

**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (BLUSH CURE) - PINK-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (GET WELL PEACH) - PINK-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (PURE OXYGEN) - BEIGE-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (SAND LIFE) - YELLOW-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (CHOCO THERAPY) - BROWN-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (INTENSIVE RED) - RED-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (DR. ROSE) - PINK-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (FUXIA DEFENSE) - MAGENTA-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (GRAPE CARE) - RED-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (FLASHY KARMIN) - RED-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (PINK STAR) - PINK-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (LILAC ZIMMER) - LILAC-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (SHINY BROWN) - BROWN-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (SUN LIGHT) - BEIGE-** avobenzona, octisalato, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick  
**Ventura Corporation LTD**

*Disclaimer: Most OTC drugs are not reviewed and approved by FDA, however they may be marketed if they comply with applicable regulations and policies. FDA has not evaluated whether this product complies.*

-----

## **CY° BETTER LIPS BALM Humectante para Labios con color FPS 18**

### ***Información del medicamento***

<b><i>Ingredientes activos</i></b>	<b><i>Propósito</i></b>
Avobenzona 0.03%	Protector solar
Octinoxate 7.1%	Protector solar
Octisalato 0.03%	Protector solar
Oxybenzone 2.0%	Protector solar
Zinc oxide 1.0%	Protector solar

### **Uso**

- Ayuda a prevenir quemaduras solares

### **Advertencias**

- **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel :** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma.
- **Sólo para uso externo.**
- **No usar** en piel dañada o lastimada.
- **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar.
- **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento.
- **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente

### **Instrucciones**

- Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol.
- Reaplicar por lo menos cada dos horas.
- Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda.
- Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico

### **Otra información**

- Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

### **Inactive ingredients**

Caprylic/capric triglyceride, diisopropyl dimer dilinoleate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecanol, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxyproline, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids.

**Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, yellow 5 lake , red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

**PR: Distributed by Ventura Corporation, Ltd. San Juan, Puerto Rico 00926.**

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - BLUSH CURE - PINK**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto

Rico 00926. Made in Colombia

**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilene, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - GET WELL PEACH - PINK**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxyethylacetate, cetearyl alcohol, glycol stearate, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - PURE OXYGEN - BEIGE**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilene, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxyethylacetate, cetearyl alcohol, glycol stearate, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.



información del medicamento

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - SAND LIFE - YELLOW**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmityl hydroxypropyl, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - CHOCO THERAPY - BROWN**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, diisopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropyl, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxyethylacetate, cetearyl alcohol, glycol stearate, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.



información del medicamento

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - INTENSIVE RED - RED**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactiva ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl sililate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - DR. ROSE - PINK**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.



información del medicamento

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - FUXIA DEFENSE - MAGENTA**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - GRAPE CARE - RED**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmityl hydroxypoline, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.



información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - FLASHY KARMIN - RED**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - PINK STAR - PINK**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactiva ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxyethylacetate, cetearyl alcohol, glycol stearate, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.



información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - LILAC ZIMMER - LILAC**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, diisopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxyethylacetate, cetearyl alcohol, glycol stearate, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información del medicamento

# better lips balm

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

## **PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - SHINY BROWN - BROWN**

### **better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

cy°

cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmityl hydroxypropyl, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.

información de medicación

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**PRINCIPAL DISPLAY PANEL - 4.3 g Tube Label - SUN LIGHT - BEIGE**

**better lips balm**

Humectante para labios  
con color **FPS 18**

**cy°**

**cy°zone**

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

**P.R.:** Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia



**Propósito**  
 Avobenzone 0.03% ..... Protector solar  
 Octinoxate 7.1% ..... Protector solar  
 Octisalate 0.03% ..... Protector solar  
 Oxybenzone 2.0% ..... Protector solar  
 Zinc oxide 1.0% ..... Protector solar

**Uso**

■ Ayuda a prevenir quemaduras solares

**Advertencias**

■ **Alerta de Cáncer en la piel / envejecimiento de la piel:** Pasar tiempo bajo el sol incrementa el riesgo de cáncer y envejecimiento prematuro de la piel. Este producto ha demostrado que únicamente ayuda a prevenir las quemaduras solares pero **no** previene el cáncer a la piel ni el envejecimiento prematuro de la misma. ■ **Sólo para uso externo.** ■ **No usar** en piel dañada o lastimada. ■ **Cuando use este producto** mantener alejado de los ojos. Enjuagar con agua para eliminar. ■ **Detenga su uso y consulte al doctor** si sucede enrojecimiento. ■ **Mantener fuera del alcance de los niños.** Si es ingerido obtener ayuda médica o contactar al centro de Control de Envenenamiento inmediatamente.

**Instrucciones**

■ Aplicar generosamente y uniformemente 15 minutos antes de la exposición al sol. ■ Reaplicar por lo menos cada dos horas. ■ Use un protector solar resistente al agua si usted nada o suda. ■ Niños menores a 6 meses de edad: Consulte al médico.

**Otra información**

■ Proteja el producto del calor excesivo y del sol directo.

**Inactive ingredients:** Caprylic/capric triglyceride, dilsopropyl dimer dilinolate, ricinus communis (castor) seed oil, octyldodecano, hydrogenated polyisobutene, polyethylene, euphorbia cerifera (candelilla) wax, beeswax, copernicia cerifera (carnauba) wax, mica, fragrance, dipalmitoyl hydroxypropilne, glyceryl isostearate, isostearyl alcohol, glycerin, butyrospermum parkii (shea) butter, bertholletia excelsa seed oil, orbignya oleifera seed oil, tocopheryl acetate, beta-sitosterol, silica dimethyl silylate, sodium saccharin, cetearyl ethylhexanoate, propylparaben, microcrystalline wax, oleyl alcohol, bht, petrolatum, dimethicone, cetyl alcohol, phospholipids, hydrogenated coconut oil, cholesterol, triethoxycaprylylsilane, ozokerite, trimethylsiloxysilicate, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, cetyl ricinoleate, glycosphingolipids. **Puede contener:** mica, calcium aluminum borosilicate, titanium dioxide, red 7 lake, iron oxides, red 21 lake, silica, iron oxides, yellow 5 lake, iron oxides, red 40 lake, red 27 lake, talc, carmine, tin oxide, palmitic acid.



**better lips balm**  
 Humectante para labios  
 con color FPS 18

**cy°**  
 cy°zone

Peso Neto 0.15 oz. (4,3 g)

P.R.: Dist. by Ventura Corporation, Ltd., San Juan, Puerto Rico 00926. Made in Colombia

**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (BLUSH CURE) - PINK**

avobenzene, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

**Product Information**

<b>Product Type</b>	HUMAN OTC DRUG	<b>Item Code (Source)</b>	NDC:13537-169
<b>Route of Administration</b>	TOPICAL		

**Active Ingredient/Active Moiety**

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
<b>Avobenzene</b> (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
<b>Octisalate</b> (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
<b>Zinc Oxide</b> (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
<b>Octinoxate</b> (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
<b>Oxybenzone</b> (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

**Inactive Ingredients**

Ingredient Name	Strength
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	

CANDELILLA WAX (UNII: WL0328HX19)
YELLOW WAX (UNII: 2ZA36H0S2V)
CARNAUBA WAX (UNII: R12CBM0EIZ)
MICA (UNII: V8A1AW0880)
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE (UNII: E6AHA53N1H)
GLYCERYL ISOSTEARATE (UNII: HYE7O27HAO)
ISOSTEARYL ALCOHOL (UNII: Q613OCQ44Y)
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)
SHEA BUTTER (UNII: K49155WL9Y)
BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)
.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSP0G0W)
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY81OXM1OM)
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128M1S)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-169-02	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-169-01	4.3 g in 1 TUBE		

## Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (GET WELL PEACH) - PINK

avobenzene, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

### Product Information

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-170
Route of Administration	TOPICAL		

### Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzene (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

### Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES (UNII: C9H2L21V7U)	
DIISOPROPYL DILINOLEATE (UNII: 5323S7S2LR)	
CASTOR OIL (UNII: D5340Y2I9G)	
OCTYLDODECANOL (UNII: 461N1O614Y)	
HIGH DENSITY POLYETHYLENE (UNII: UG00KM4WR7)	
CANDELILLA WAX (UNII: WL0328HX19)	
YELLOW WAX (UNII: 2ZA36H0S2V)	
CARNAUBA WAX (UNII: R12CBM0EIZ)	
MICA (UNII: V8A1AW0880)	
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE (UNII: E6AHA53N1H)	
GLYCERYL ISOSTEARATE (UNII: HYE7O27HAO)	
ISOSTEARYL ALCOHOL (UNII: Q613OCQ44Y)	
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)	
SHEA BUTTER (UNII: K49155WL9Y)	
BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)	
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)	
.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)	
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)	
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSPOG0W)	
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)	
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)	



PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY81OXM1OM)
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128M1S)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BORO SILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-170-04	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-170-03	4.3 g in 1 TUBE		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (PURE OXYGEN) - BEIGE

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

### Product Information

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-171
Route of Administration	TOPICAL		

**Active Ingredient/Active Moiety**

<b>Ingredient Name</b>	<b>Basis of Strength</b>	<b>Strength</b>
<b>Avobenzene</b> (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
<b>Octisalate</b> (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
<b>Zinc Oxide</b> (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
<b>Octinoxate</b> (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
<b>Oxybenzone</b> (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

**Inactive Ingredients**

<b>Ingredient Name</b>	<b>Strength</b>
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISO STEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISO STEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)	
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)	
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)	
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)	
<b>SILICA DIMETHYL SILYLATE</b> (UNII: EU2PSP0G0W)	
<b>SACCHARIN SODIUM</b> (UNII: SB8ZUX40TY)	
<b>CETEARYL ETHYLHEXANOATE</b> (UNII: 9M64UO4C25)	
<b>PROPYLPARABEN</b> (UNII: Z8IX2SC1OH)	
<b>MICROCRYSTALLINE WAX</b> (UNII: XOF597Q3KY)	
<b>OLEYL ALCOHOL</b> (UNII: 172F2WN8DV)	
<b>BUTYLATED HYDROXYTOLUENE</b> (UNII: 1P9D0Z171K)	
<b>PETROLATUM</b> (UNII: 4T6H12BN9U)	
<b>DIMETHICONE</b> (UNII: 92RU3N3Y1O)	
<b>CETYL ALCOHOL</b> (UNII: 936JST6JCN)	
<b>HYDROGENATED COCONUT OIL</b> (UNII: JY810XM1OM)	
<b>CHOLESTEROL</b> (UNII: 97C5T2UQ7J)	
<b>TRIETHOXYCAPRYLSILANE</b> (UNII: LDC331P08E)	
<b>CETOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: 2DMT128M1S)	
<b>CETEARYL GLUCOSIDE</b> (UNII: 09FUA47KNA)	
<b>POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE</b> (UNII: 9229XJ4V12)	
<b>CETYL RICINOLEATE</b> (UNII: 1P677500YD)	
<b>CALCIUM ALUMINUM BORO SILICATE</b> (UNII: 3JRB8A35M0)	
<b>TITANIUM DIOXIDE</b> (UNII: 15FIX9V2JP)	

D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

Packaging				
#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-171-06	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-171-05	4.3 g in 1 TUBE		

Marketing Information			
Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (SAND LIFE) - YELLOW

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

Product Information			
Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-172
Route of Administration	TOPICAL		

Active Ingredient/Active Moiety		
Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzone (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzone - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzone	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

Inactive Ingredients	
Ingredient Name	Strength
MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES (UNII: C9H2L21V7U)	
DIISOPROPYL DILINOLEATE (UNII: 5323S7S2LR)	
CASTOR OIL (UNII: D5340Y2I9G)	



<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)
<b>GLYCERYL ISO STEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q6130CQ44Y)
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)
<b>SILICA DIMETHYL SILYLATE</b> (UNII: EU2PSP0G0W)
<b>SACCHARIN SODIUM</b> (UNII: SB8ZUX40TY)
<b>CETEARYL ETHYLHEXANOATE</b> (UNII: 9M64UO4C25)
<b>PROPYLPARABEN</b> (UNII: Z8IX2SC1OH)
<b>MICROCRYSTALLINE WAX</b> (UNII: XOF597Q3KY)
<b>OLEYL ALCOHOL</b> (UNII: 172F2WN8DV)
<b>BUTYLATED HYDROXYTOLUENE</b> (UNII: 1P9D0Z171K)
<b>PETROLATUM</b> (UNII: 4T6H12BN9U)
<b>DIMETHICONE</b> (UNII: 92RU3N3Y1O)
<b>CETYL ALCOHOL</b> (UNII: 936JST6JCN)
<b>HYDROGENATED COCONUT OIL</b> (UNII: JY810XM1OM)
<b>CHOLESTEROL</b> (UNII: 97C5T2UQ7J)
<b>TRIETHOXYCAPRYLYLSILANE</b> (UNII: LDC331P08E)
<b>CETOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: 2DMT128MIS)
<b>CETEARYL GLUCOSIDE</b> (UNII: 09FUA47KNA)
<b>POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE</b> (UNII: 9229XJ4V12)
<b>CETYL RICINOLEATE</b> (UNII: 1P677500YD)
<b>CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE</b> (UNII: 3JRB8A35M0)
<b>TITANIUM DIOXIDE</b> (UNII: 15FIX9V2JP)
<b>D&amp;C RED NO. 7</b> (UNII: ECW0LZ41X8)
<b>ALUMINUM OXIDE</b> (UNII: LM26O6933)
<b>FERRIC OXIDE RED</b> (UNII: 1K09F3G675)
<b>D&amp;C RED NO. 21</b> (UNII: 08744Z6JNY)
<b>SILICON DIOXIDE</b> (UNII: ETJ7Z6XBU4)
<b>FD&amp;C YELLOW NO. 5</b> (UNII: I753WB2F1M)
<b>FD&amp;C RED NO. 40</b> (UNII: WZB9127XOA)
<b>D&amp;C RED NO. 27</b> (UNII: 2LRS185U6K)
<b>TALC</b> (UNII: 7SEV7J4R1U)
<b>STANNIC OXIDE</b> (UNII: KM7N50LOS6)
<b>PALMITIC ACID</b> (UNII: 2V16EO95H1)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
---	-----------	---------------------	----------------------	--------------------

1	NDC:13537-172-08	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-172-07	4.3 g in 1 TUBE		

## Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (CHOCO THERAPY) - BROWN

avobenzene, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

### Product Information

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-173
Route of Administration	TOPICAL		

### Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
<b>Avobenzene</b> (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
<b>Octisalate</b> (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
<b>Zinc Oxide</b> (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
<b>Octinoxate</b> (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
<b>Oxybenzone</b> (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

### Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISOSTEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)	
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)	
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)	
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)	

SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSPOG0W)
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY81OXM1OM)
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128M1S)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-173-10	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-173-09	4.3 g in 1 TUBE		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (INTENSIVE RED) - RED

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

### Product Information

<b>Product Type</b>	HUMAN OTC DRUG	<b>Item Code (Source)</b>	NDC:13537-174
<b>Route of Administration</b>	TOPICAL		

### Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
<b>Avobenzene</b> (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
<b>Octisalate</b> (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
<b>Zinc Oxide</b> (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
<b>Octinoxate</b> (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
<b>Oxybenzone</b> (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

### Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISOSTEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)	
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)	
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)	
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)	
<b>SILICA DIMETHYL SILYLATE</b> (UNII: EU2PSP0G0W)	
<b>SACCHARIN SODIUM</b> (UNII: SB8ZUX40TY)	
<b>CETEARYL ETHYLHEXANOATE</b> (UNII: 9M64UO4C25)	
<b>PROPYLPARABEN</b> (UNII: Z8IX2SC1OH)	
<b>MICROCRYSTALLINE WAX</b> (UNII: XOF597Q3KY)	
<b>OLEYL ALCOHOL</b> (UNII: 172F2WN8DV)	
<b>BUTYLATED HYDROXYTOLUENE</b> (UNII: 1P9D0Z171K)	
<b>PETROLATUM</b> (UNII: 4T6H12BN9U)	
<b>DIMETHICONE</b> (UNII: 92RU3N3Y1O)	
<b>CETYL ALCOHOL</b> (UNII: 936JST6JCN)	
<b>HYDROGENATED COCONUT OIL</b> (UNII: JY81OXM1OM)	
<b>CHOLESTEROL</b> (UNII: 97C5T2UQ7J)	
<b>TRIETHOXYCAPRYLSILANE</b> (UNII: LDC331P08E)	
<b>CETOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: 2DMT128M1S)	
<b>CETEARYL GLUCOSIDE</b> (UNII: 09FUA47KNA)	
<b>POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE</b> (UNII: 9229XJ4V12)	



CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

Packaging				
#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-174-12	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-174-11	4.3 g in 1 TUBE		

Marketing Information			
Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (DR. ROSE) - PINK

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

Product Information			
Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-175
Route of Administration	TOPICAL		

Active Ingredient/Active Moiety		
Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzone (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzone - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzone	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

Inactive Ingredients	
Ingredient Name	Strength

<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISOSTEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)	
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)	
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)	
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)	
<b>SILICA DIMETHYL SILYLATE</b> (UNII: EU2PSP0G0W)	
<b>SACCHARIN SODIUM</b> (UNII: SB8ZUX40TY)	
<b>CETEARYL ETHYLHEXANOATE</b> (UNII: 9M64UO4C25)	
<b>PROPYLPARABEN</b> (UNII: Z8IX2SC1OH)	
<b>MICROCRYSTALLINE WAX</b> (UNII: XOF597Q3KY)	
<b>OLEYL ALCOHOL</b> (UNII: 172F2WN8DV)	
<b>BUTYLATED HYDROXYTOLUENE</b> (UNII: 1P9D0Z171K)	
<b>PETROLATUM</b> (UNII: 4T6H12BN9U)	
<b>DIMETHICONE</b> (UNII: 92RU3N3Y1O)	
<b>CETYL ALCOHOL</b> (UNII: 936JST6JCN)	
<b>HYDROGENATED COCONUT OIL</b> (UNII: JY81OXM1OM)	
<b>CHOLESTEROL</b> (UNII: 97C5T2UQ7J)	
<b>TRIETHOXYCAPRYLSILANE</b> (UNII: LDC331P08E)	
<b>CETOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: 2DMT128M1S)	
<b>CETEARYL GLUCOSIDE</b> (UNII: 09FUA47KNA)	
<b>POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE</b> (UNII: 9229XJ4V12)	
<b>CETYL RICINOLEATE</b> (UNII: 1P677500YD)	
<b>CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE</b> (UNII: 3JRB8A35M0)	
<b>TITANIUM DIOXIDE</b> (UNII: 15FIX9V2JP)	
<b>D&amp;C RED NO. 7</b> (UNII: ECW0LZ41X8)	
<b>ALUMINUM OXIDE</b> (UNII: LM26O6933)	
<b>FERRIC OXIDE RED</b> (UNII: 1K09F3G675)	
<b>D&amp;C RED NO. 21</b> (UNII: 08744Z6JNY)	
<b>SILICON DIOXIDE</b> (UNII: ETJ7Z6XBU4)	
<b>FD&amp;C YELLOW NO. 5</b> (UNII: I753WB2F1M)	
<b>FD&amp;C RED NO. 40</b> (UNII: WZB9127XOA)	
<b>D&amp;C RED NO. 27</b> (UNII: 2LRS185U6K)	
<b>TALC</b> (UNII: 7SEV7J4R1U)	
<b>STANNIC OXIDE</b> (UNII: KM7N50LOS6)	
<b>PALMITIC ACID</b> (UNII: 2V16EO95HI)	

**Packaging**

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-175-14	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-175-13	4.3 g in 1 TUBE		

**Marketing Information**

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (FUXIA DEFENSE) - MAGENTA**

avobenzene, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

**Product Information**

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-460
Route of Administration	TOPICAL		

**Active Ingredient/Active Moiety**

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzene (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

**Inactive Ingredients**

Ingredient Name	Strength
MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES (UNII: C9H2L21V7U)	
DIISOPROPYL DILINOLEATE (UNII: 5323S7S2LR)	
CASTOR OIL (UNII: D5340Y2I9G)	
OCTYLDODECANOL (UNII: 461N1O614Y)	
HIGH DENSITY POLYETHYLENE (UNII: UG00KM4WR7)	
CANDELILLA WAX (UNII: WL0328HX19)	
YELLOW WAX (UNII: 2ZA36H0S2V)	
CARNAUBA WAX (UNII: R12CBM0EIZ)	
MICA (UNII: V8A1AW0880)	
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE (UNII: E6AHA53N1H)	
GLYCERYL ISOSTEARATE (UNII: HYE7O27HAO)	
ISOSTEARYL ALCOHOL (UNII: Q613OCQ44Y)	
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)	
SHEA BUTTER (UNII: K49155WL9Y)	
BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)	
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)	

.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSPOG0W)
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY81OXM1OM)
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128MIS)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95HI)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-460-16	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-460-15	4.3 g in 1 TUBE		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (GRAPE CARE) - RED

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick



**Product Information**

<b>Product Type</b>	HUMAN OTC DRUG	<b>Item Code (Source)</b>	NDC:13537-461
<b>Route of Administration</b>	TOPICAL		

**Active Ingredient/Active Moiety**

<b>Ingredient Name</b>	<b>Basis of Strength</b>	<b>Strength</b>
<b>Avobenzon</b> (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzon - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzon	0.0003 g in 1 g
<b>Octisalate</b> (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
<b>Zinc Oxide</b> (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
<b>Octinoxate</b> (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
<b>Oxybenzon</b> (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzon - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzon	0.02 g in 1 g

**Inactive Ingredients**

<b>Ingredient Name</b>	<b>Strength</b>
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISOSTEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)	
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)	
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)	
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)	
<b>SILICA DIMETHYL SILYLATE</b> (UNII: EU2PSP0G0W)	
<b>SACCHARIN SODIUM</b> (UNII: SB8ZUX40TY)	
<b>CETEARYL ETHYLHEXANOATE</b> (UNII: 9M64UO4C25)	
<b>PROPYLPARABEN</b> (UNII: Z8IX2SC1OH)	
<b>MICROCRYSTALLINE WAX</b> (UNII: XOF597Q3KY)	
<b>OLEYL ALCOHOL</b> (UNII: 172F2WN8DV)	
<b>BUTYLATED HYDROXYTOLUENE</b> (UNII: 1P9D0Z171K)	
<b>PETROLATUM</b> (UNII: 4T6H12BN9U)	
<b>DIMETHICONE</b> (UNII: 92RU3N3Y1O)	
<b>CETYL ALCOHOL</b> (UNII: 936JST6JCN)	
<b>HYDROGENATED COCONUT OIL</b> (UNII: JY81OXM1OM)	
<b>CHOLESTEROL</b> (UNII: 97C5T2UQ7J)	
<b>TRIETHOXYCAPRYLSILANE</b> (UNII: LDC331P08E)	
<b>CETOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: 2DMT128M1S)	

CETEARYL GLUCO SIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BORO SILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

Packaging				
#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-461-18	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-461-17	4.3 g in 1 TUBE		

Marketing Information			
Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (FLASHY KARMIN) - RED

avobenzene, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

Product Information			
Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-462
Route of Administration	TOPICAL		

Active Ingredient/Active Moiety		
Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzene (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzene - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzene	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

**Inactive Ingredients**

<b>Ingredient Name</b>	<b>Strength</b>
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISOSTEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	
<b>BRAZIL NUT OIL</b> (UNII: 0G89T29HO6)	
<b>BABASSU OIL</b> (UNII: 8QSB4M5477)	
<b>.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE</b> (UNII: 9E8X80D2L0)	
<b>.BETA.-SITOSTEROL</b> (UNII: S347WMO6M4)	
<b>SILICA DIMETHYL SILYLATE</b> (UNII: EU2PSPOG0W)	
<b>SACCHARIN SODIUM</b> (UNII: SB8ZUX40TY)	
<b>CETEARYL ETHYLHEXANOATE</b> (UNII: 9M64UO4C25)	
<b>PROPYLPARABEN</b> (UNII: Z8IX2SC1OH)	
<b>MICROCRYSTALLINE WAX</b> (UNII: XOF597Q3KY)	
<b>OLEYL ALCOHOL</b> (UNII: 172F2WN8DV)	
<b>BUTYLATED HYDROXYTOLUENE</b> (UNII: 1P9D0Z171K)	
<b>PETROLATUM</b> (UNII: 4T6H12BN9U)	
<b>DIMETHICONE</b> (UNII: 92RU3N3Y1O)	
<b>CETYL ALCOHOL</b> (UNII: 936JST6JCN)	
<b>HYDROGENATED COCONUT OIL</b> (UNII: JY81OXM1OM)	
<b>CHOLESTEROL</b> (UNII: 97C5T2UQ7J)	
<b>TRIETHOXYCAPRYLSILANE</b> (UNII: LDC331P08E)	
<b>CETOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: 2DMT128M1S)	
<b>CETEARYL GLUCOSIDE</b> (UNII: 09FUA47KNA)	
<b>POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE</b> (UNII: 9229XJ4V12)	
<b>CETYL RICINOLEATE</b> (UNII: 1P677500YD)	
<b>CALCIUM ALUMINUM BORSILICATE</b> (UNII: 3JRB8A35M0)	
<b>TITANIUM DIOXIDE</b> (UNII: 15FIX9V2JP)	
<b>D&amp;C RED NO. 7</b> (UNII: ECW0LZ41X8)	
<b>ALUMINUM OXIDE</b> (UNII: LM26O6933)	
<b>FERRIC OXIDE RED</b> (UNII: 1K09F3G675)	
<b>D&amp;C RED NO. 21</b> (UNII: 08744Z6JNY)	
<b>SILICON DIOXIDE</b> (UNII: ETJ7Z6XBU4)	
<b>FD&amp;C YELLOW NO. 5</b> (UNII: I753WB2F1M)	
<b>FD&amp;C RED NO. 40</b> (UNII: WZB9127XOA)	
<b>D&amp;C RED NO. 27</b> (UNII: 2LRS185U6K)	
<b>TALC</b> (UNII: 7SEV7J4R1U)	
<b>STANNIC OXIDE</b> (UNII: KM7N50LOS6)	
<b>PALMITIC ACID</b> (UNII: 2V16EO95HI)	

**Packaging**

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-462-20	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-462-19	4.3 g in 1 TUBE		

**Marketing Information**

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

**CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (PINK STAR) - PINK**

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

**Product Information**

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-463
Route of Administration	TOPICAL		

**Active Ingredient/Active Moiety**

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
<b>Avobenzone</b> (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzone - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzone	0.0003 g in 1 g
<b>Octisalate</b> (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
<b>Zinc Oxide</b> (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
<b>Octinoxate</b> (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
<b>Oxybenzone</b> (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

**Inactive Ingredients**

Ingredient Name	Strength
<b>MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES</b> (UNII: C9H2L21V7U)	
<b>DIISOPROPYL DILINOLEATE</b> (UNII: 5323S7S2LR)	
<b>CASTOR OIL</b> (UNII: D5340Y2I9G)	
<b>OCTYLDODECANOL</b> (UNII: 461N1O614Y)	
<b>HIGH DENSITY POLYETHYLENE</b> (UNII: UG00KM4WR7)	
<b>CANDELILLA WAX</b> (UNII: WL0328HX19)	
<b>YELLOW WAX</b> (UNII: 2ZA36H0S2V)	
<b>CARNAUBA WAX</b> (UNII: R12CBM0EIZ)	
<b>MICA</b> (UNII: V8A1AW0880)	
<b>DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE</b> (UNII: E6AHA53N1H)	
<b>GLYCERYL ISOSTEARATE</b> (UNII: HYE7O27HAO)	
<b>ISOSTEARYL ALCOHOL</b> (UNII: Q613OCQ44Y)	
<b>GLYCERIN</b> (UNII: PDC6A3C0OX)	
<b>SHEA BUTTER</b> (UNII: K49155WL9Y)	



BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)
.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSP0G0W)
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY81OXM1OM)
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128MIS)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-463-22	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-463-21	4.3 g in 1 TUBE		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

# (LILAC ZIMMER) - LILAC

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

## Product Information

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-464
Route of Administration	TOPICAL		

## Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzone (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzone - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzone	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

## Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES (UNII: C9H2L21V7U)	
DIISOPROPYL DILINOLEATE (UNII: 5323S7S2LR)	
CASTOR OIL (UNII: D5340Y2I9G)	
OCTYLDODECANOL (UNII: 461N1O614Y)	
HIGH DENSITY POLYETHYLENE (UNII: UG00KM4WR7)	
CANDELILLA WAX (UNII: WL0328HX19)	
YELLOW WAX (UNII: 2ZA36H0S2V)	
CARNAUBA WAX (UNII: R12CBM0EIZ)	
MICA (UNII: V8A1AW0880)	
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE (UNII: E6AHA53N1H)	
GLYCERYL ISOSTEARATE (UNII: HYE7O27HAO)	
ISOSTEARYL ALCOHOL (UNII: Q613OCQ44Y)	
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)	
SHEA BUTTER (UNII: K49155WL9Y)	
BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)	
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)	
.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)	
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)	
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSP0G0W)	
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)	
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)	
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)	
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)	
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)	
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)	
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)	
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)	
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)	
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY81OXM1OM)	

CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128M1S)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-464-24	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-464-23	4.3 g in 1 TUBE		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (SHINY BROWN) - BROWN

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

### Product Information

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-465
Route of Administration	TOPICAL		

### Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzone (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzone - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzone	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g

Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g
--	------------	---------------

### Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES (UNII: C9H2L21V7U)	
DIISOPROPYL DILINOLEATE (UNII: 5323S7S2LR)	
CASTOR OIL (UNII: D5340Y2I9G)	
OCTYLDODECANOL (UNII: 461N1O614Y)	
HIGH DENSITY POLYETHYLENE (UNII: UG00KM4WR7)	
CANDELILLA WAX (UNII: WL0328HX19)	
YELLOW WAX (UNII: 2ZA36H0S2V)	
CARNAUBA WAX (UNII: R12CBM0EIZ)	
MICA (UNII: V8A1AW0880)	
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE (UNII: E6AHA53N1H)	
GLYCERYL ISOSTEARATE (UNII: HYE7O27HAO)	
ISOSTEARYL ALCOHOL (UNII: Q613OCQ44Y)	
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)	
SHEA BUTTER (UNII: K49155WL9Y)	
BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)	
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)	
.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)	
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)	
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSP0G0W)	
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)	
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)	
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)	
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)	
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)	
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)	
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)	
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)	
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)	
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY810XM1OM)	
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)	
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)	
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128M1S)	
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)	
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)	
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)	
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)	
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)	
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)	
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)	
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)	
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)	
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)	
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)	
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)	
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)	



TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)

STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)

PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95HI)

### Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-465-26	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-465-25	4.3 g in 1 TUBE		

### Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

## CY BETTER LIPS BALM HUMECTANTE PARA LABIOS CON COLOR FPS 18 (SUN LIGHT) - BEIGE

avobenzone, octisalate, zinc oxide, octinoxate, and oxybenzone lipstick

### Product Information

Product Type	HUMAN OTC DRUG	Item Code (Source)	NDC:13537-466
Route of Administration	TOPICAL		

### Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
Avobenzone (UNII: G63QQF2NOX) (Avobenzone - UNII:G63QQF2NOX)	Avobenzone	0.0003 g in 1 g
Octisalate (UNII: 4X49Y0596W) (Octisalate - UNII:4X49Y0596W)	Octisalate	0.0003 g in 1 g
Zinc Oxide (UNII: SOI2LOH54Z) (Zinc Oxide - UNII:SOI2LOH54Z)	Zinc Oxide	0.01 g in 1 g
Octinoxate (UNII: 4Y5P7MUD51) (Octinoxate - UNII:4Y5P7MUD51)	Octinoxate	0.071 g in 1 g
Oxybenzone (UNII: 95OOS7VE0Y) (Oxybenzone - UNII:95OOS7VE0Y)	Oxybenzone	0.02 g in 1 g

### Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
MEDIUM-CHAIN TRIGLYCERIDES (UNII: C9H2L21V7U)	
DIISOPROPYL DILINOLEATE (UNII: 5323S7S2LR)	
CASTOR OIL (UNII: D5340Y2I9G)	
OCTYLDODECANOL (UNII: 461N10614Y)	
HIGH DENSITY POLYETHYLENE (UNII: UG00KM4WR7)	
CANDELILLA WAX (UNII: WL0328HX19)	
YELLOW WAX (UNII: 2ZA36H0S2V)	
CARNAUBA WAX (UNII: R12CBM0EIZ)	
MICA (UNII: V8A1AW0880)	
DIPALMITOYL HYDROXYPROLINE (UNII: E6AHA53N1H)	
GLYCERYL ISOSTEARATE (UNII: HYE7O27HAO)	

ISOSTEARYL ALCOHOL (UNII: Q613OCQ44Y)
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)
SHEA BUTTER (UNII: K49155WL9Y)
BRAZIL NUT OIL (UNII: 0G89T29HO6)
BABASSU OIL (UNII: 8QSB4M5477)
.ALPHA.-TOCOPHEROL ACETATE (UNII: 9E8X80D2L0)
.BETA.-SITOSTEROL (UNII: S347WMO6M4)
SILICA DIMETHYL SILYLATE (UNII: EU2PSPOG0W)
SACCHARIN SODIUM (UNII: SB8ZUX40TY)
CETEARYL ETHYLHEXANOATE (UNII: 9M64UO4C25)
PROPYLPARABEN (UNII: Z8IX2SC1OH)
MICROCRYSTALLINE WAX (UNII: XOF597Q3KY)
OLEYL ALCOHOL (UNII: 172F2WN8DV)
BUTYLATED HYDROXYTOLUENE (UNII: 1P9D0Z171K)
PETROLATUM (UNII: 4T6H12BN9U)
DIMETHICONE (UNII: 92RU3N3Y1O)
CETYL ALCOHOL (UNII: 936JST6JCN)
HYDROGENATED COCONUT OIL (UNII: JY810XM1OM)
CHOLESTEROL (UNII: 97C5T2UQ7J)
TRIETHOXYCAPRYLSILANE (UNII: LDC331P08E)
CETOSTEARYL ALCOHOL (UNII: 2DMT128M1S)
CETEARYL GLUCOSIDE (UNII: 09FUA47KNA)
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE (UNII: 9229XJ4V12)
CETYL RICINOLEATE (UNII: 1P677500YD)
CALCIUM ALUMINUM BOROSILICATE (UNII: 3JRB8A35M0)
TITANIUM DIOXIDE (UNII: 15FIX9V2JP)
D&C RED NO. 7 (UNII: ECW0LZ41X8)
ALUMINUM OXIDE (UNII: LM26O6933)
FERRIC OXIDE RED (UNII: 1K09F3G675)
D&C RED NO. 21 (UNII: 08744Z6JNY)
SILICON DIOXIDE (UNII: ETJ7Z6XBU4)
FD&C YELLOW NO. 5 (UNII: I753WB2F1M)
FD&C RED NO. 40 (UNII: WZB9127XOA)
D&C RED NO. 27 (UNII: 2LRS185U6K)
TALC (UNII: 7SEV7J4R1U)
STANNIC OXIDE (UNII: KM7N50LOS6)
PALMITIC ACID (UNII: 2V16EO95H1)

## Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:13537-466-28	1 in 1 BOX		
1	NDC:13537-466-27	4.3 g in 1 TUBE		

## Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
OTC MONOGRAPH FINAL	part352	01/27/2014	

---

**Labeler** - Ventura Corporation LTD (602751344)

**Establishment**

Name	Address	ID/FEI	Business Operations
Bel Star S.A. (Colombia)		880160197	MANUFACTURE(13537-169, 13537-170, 13537-171, 13537-172, 13537-173, 13537-174, 13537-175, 13537-460, 13537-461, 13537-462, 13537-463, 13537-464, 13537-465, 13537-466)

Revised: 1/2014

Ventura Corporation LTD