

**UDDERGOLD PLUS ACTIVATOR- mandelic acid liquid
IBA**

Disclaimer: This drug has not been found by FDA to be safe and effective, and this labeling has not been approved by FDA. For further information about unapproved drugs, click here.

UDDERgold PLUS Activator

Active Ingredient

Mandelic Acid.....3%

Inert Ingredients

Glycerin.....5%

Other Inerts.....92%

(Includes Isopropyl Alcohol, Thickenong Agents, FD&C Yellow No. 5 and Sodium Benzoate)

TOTAL.....100%

Recommended Procedures for Teat Sanitation

Post-Milking

Dip teats 2/3 to all their length. Allow to air dry. Do not wipe. Always use freshly mixed, full strength

General Recommendations

1. If product in dip cup becomes visibly dirty, discard product
2. Do not turn cows out i freezing weather until teat becomes completely dry.
3. Prior to next milking, pre-dip or wash teats in a compatible pre-dip or udder wash.

Warning

Store at room temperature

Not for sanitizing dairy equipment

Avoid contact with food

Do not store in artificial or sun light

Keep out of reach of children

Not for human use

First Aid Procedures

Eye Contact: Flush eyes with large quantities of water

See a physician if irritation occurs

Uddergold Plus Activator

Uddergold Plus Activator

UDDERgold[®] + PLUS

GERMICIDAL BARRIER TEAT DIP
An aid in reducing the spread of organisms which may cause mastitis

ACTIVADOR

FOR USE ONLY WITH UDDERgold[®] PLUS BASE



CAUTION: For external use only. Not for use in sanitizing dairy equipment. Do not mix with any other teat dip or other product. Avoid contact with food. Store at room temperature. Protect from heat and freezing. Always store away from continuous artificial light or direct sunlight. Avoid contact with eyes. If contact occurs, flush eyes with large quantities of water. See a physician if irritation develops.

ACTIVE INGREDIENT:3.0% Mandelic Acid
CONTAINS: 5% Glycerin, Isopropyl Alcohol, Thickening Agents, FD&C Yellow No. 5 and Sodium Benzoate as a Preservative.

DISPOSAL: Unused teat dip may be diluted with water and flushed down drain. Do not reuse containers. Empty containers should be thoroughly rinsed with water and taken to a recycling center.

**KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN
NOT FOR HUMAN USE
ALWAYS SEEK IMMEDIATE
MEDICAL ATTENTION
FOR MEDICAL EMERGENCIES CALL
1-800-424-9300**



Manufactured for
IBA Inc.
Animal Health Division
27 Providence Road
Milbury, MA 01527

UDDERgold PLUS[®] is a registered trademark of



Ecolab
St. Paul, MN 55102
Made in USA
U.S. Patents 4,891,216; 4,996,990 & Re. 36,064
U.S. RE37,263
Foreign Patents Issued and Pending
Contents: 15 U.S. Gallons (56.8 liters)

UDDERgold[®] PLUS Germicidal Barrier Teat Dip is used as an aid in reducing the spread of organisms which may cause mastitis. The gel formulation provides a protective barrier over the teat and until the next milking.

DIRECTIONS FOR USE: Add equal volumes of UDDERgold PLUS base and activator to a clean container and mix until the color is uniform throughout. Only enough product should be mixed for one milking of the herd. The average amount of product used is less than 1/4 ounce per cow per milking. Discard any unused teat dip. Rinse dip cups and equipment with tap water after each milking.

APPLICATION: Immediately after milking, dip teats 2/3 to all their length in UDDERgold PLUS Germicidal Teat Dip. Allow to air dry. Do not wipe. Always use freshly mixed, full strength UDDERgold PLUS Germicidal Teat Dip. If product in dip cup becomes visibly dirty, discard contents and refill with fresh UDDERgold PLUS teat dip. Do not turn cows out in freezing weather until teat dip is completely dry. Prior to the next milking, pre-dip or wash teats thoroughly with a compatible pre-dip or udder wash using proper procedures. When a cow is being dried off, dip the teats once a day for several days after last milking. Under normal conditions UDDERgold PLUS Germicidal Teat Dip will remain on teats for at least 24 hours. Approximately 10 days prior to calving, dip teats twice daily with UDDERgold test dip.

Note 1: If teat irritation occurs, discontinue use until irritation subsides. Consult your veterinarian and milking equipment service personnel if irritation persists.

Note 2: AVOID FREEZING. However, freezing will not affect the performance of this product provided that the frozen contents are thawed completely and agitated thoroughly before mixing base and activator together.

Note 3: The gold color in the mixed product fades with time. At higher temperatures the fading is more rapid. However, this will not affect the efficacy of the product.

AVOID FREEZING: If product is exposed to freezing temperatures, components must be mixed thoroughly prior to use.

READ THIS NOTICE
Ecolab Inc. and IBA's liability on any claim, whether in negligence or any other tort or in contract or otherwise, with respect to products delivered hereunder, shall not exceed the purchase price of the products sold or, if Ecolab Inc. and IBA, shall so elect, buyer shall be entitled only to replacement of product. In no event shall Ecolab Inc. and IBA be liable for buyer's incidental or consequential damages.

UDDERgold[®] + PLUS

SELLADOR DE BARRERA GERMICIDA PARA PEZONES
Auxiliar para reducir la propagación de gérmenes que puedan causar la mastitis

ACTIVADOR

PARA USO UNICAMENTE CON BASE UDDERgold[®] PLUS

PRECAUCION: Únicamente para uso externo. No se debe utilizar el producto para limpiar el equipo de ordeño. No mezcle el producto con otros selladores de pezones o productos similares. Evite el contacto con los alimentos. Almacenar a temperatura ambiente. Proteger contra el calor y la congelación. Siempre almacenar lejos de la luz artificial continua o la luz solar directa. Evite el contacto con los ojos. Si el producto entra en contacto con los ojos lávelos con mucha agua. Llame al médico si hay irritación.

INGREDIENTE ACTIVO: 3.0% Acido Mandélico

CONTIENE: También contiene 5% Glicerina, alcohol isopropílico, agentes espesantes, Amarillo FD&C No. 5, y benzoato de sodio como agente preservativo.

DESECHO: El producto no utilizado se puede diluir con agua y desecharse por el drenaje. Los envases vacíos no deben utilizarse de nuevo y se pueden desechar después de enjuagarlos.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE
DE LOS NIÑOS**

NO PARA USO HUMANO

**BUSQUE SIEMPRE
ATENCIÓN MEDICA**

**DE EMERGENCIA LLAME AL NÚMERO
1-800-424-9300**

EVITAR CONGELACIÓN: Si el producto está expuesto a temperaturas de congelación, los componentes deben ser mezclados completamente antes de usarse.

El sellador de barrera germicida UDDERgold[®] PLUS se usa como un auxiliar para reducir la propagación de gérmenes causantes de mastitis. Su formulación de gel provee una barrera protectora que cubre y protege el extremo del pezón hasta el siguiente ordeño.

INSTRUCCIONES PARA SU USO: Mezcle en un envase limpio cantidades iguales de UDDERgold PLUS base y activador. Mézclelos hasta que el color dorado sea uniforme. Se debe mezclar solamente la cantidad del producto que se necesita para un ordeño del hato. La cantidad promedio de producto que se utiliza es de 1/4 onza (7mL) por vaca/ordeño. Deseche el producto que no utilizó. Los aplicadores del producto deberán lavarse perfectamente después de cada ordeño.

APLICACION: Inmediatamente después del ordeño sumerja los pezones hasta la mitad en el sellador germicida UDDERgold PLUS. Deje que se sequen. No los limpie. Si el producto en los aplicadores se observa sucio deseche su contenido y línelos con producto nuevo. Cuando la temperatura exterior esté bajo cero, no permite que las vacas salgan del establo antes que UDDERgold PLUS esté completamente seco.

Después del secado de las vacas, sumerja los pezones en UDDERgold PLUS una vez el día, durante varios días después del último ordeño. Bajo condiciones normales, el sellador de barrera germicida UDDERgold PLUS permanecerá en el pezón cuando menos por 24 horas.

Aproximadamente diez días antes del parto sumerja los pezones en UDDERgold PLUS dos veces por día.

NOTA 1: Si ocurre irritación en el pezón, descontinúe el uso hasta que desaparezca. Consulte a su Médico Veterinario y Técnico de mantenimiento de equipo de ordeño si la irritación persiste.

NOTA 2: EVITE EL CONGELAMIENTO DEL PRODUCTO. Sin embargo, el congelamiento no afectará su eficacia, ya que si se congela deberá procederse a descongelar y agitar perfectamente antes de mezclar la base y el activador.

NOTA 3: El color dorado del producto mezclado desaparecerá con el tiempo. Cuando la temperatura es muy alta, el color desaparece más rápido. Sin embargo, ESTO NO AFECTARÁ LA EFICACIA DEL PRODUCTO.

EXP. DATE:

LOT NO.:

CONTENIDO: 56.8 litros

UG15A

713EW

UDDERGOLD PLUS ACTIVATOR

mandelic acid liquid

Product Information

Product Type	OTC ANIMAL DRUG	Item Code (Source)	NDC:29983-1034
Route of Administration	TOPICAL		

Active Ingredient/Active Moiety

Ingredient Name	Basis of Strength	Strength
MANDELIC ACID (UNII: NH496 X0UJX) (MANDELIC ACID - UNII: NH496 X0UJX)	MANDELIC ACID	3.0 kg in 100 kg

Inactive Ingredients

Ingredient Name	Strength
ISOPROPYL ALCOHOL (UNII: ND2M416302)	
SODIUM BENZOATE (UNII: OJ245FE5EU)	
GLYCERIN (UNII: PDC6A3C0OX)	

Packaging

#	Item Code	Package Description	Marketing Start Date	Marketing End Date
1	NDC:29983-1034-4	19.19 kg in 1 PAIL		
2	NDC:29983-1034-6	57.56 kg in 1 DRUM		
3	NDC:29983-1034-8	211.06 kg in 1 DRUM		

Marketing Information

Marketing Category	Application Number or Monograph Citation	Marketing Start Date	Marketing End Date
unapproved drug other		04/28/2018	

Labeler - IBA (019494160)

Registrant - IBA (019494160)

Establishment

Name	Address	ID/FEI	Business Operations
Morgan Gallacher Inc. DBA in Custom Chemical Formulators Inc.		028311595	manufacture, api manufacture, pack

Revised: 11/2019

IBA