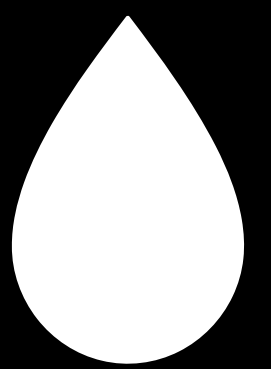


LÍNEA Higiene & Desinfección



WEIZUR

DETERGENTES Y LIMPIADORES



A-500

Desincrustante ácido

Acción:

Desincrustante ácido. Remover todos los residuos minerales de la leche y del agua.

Aplicaciones:

Higiene de ordeñadoras, tanques de frío y diferentes equipamientos de la industria.

Actúa como germicida al dejar la superficie con bajo pH y ayuda en la protección de materiales de goma.

Instrucciones de uso:

Se utiliza entre 50 y 100 cc cada 10 L de agua.

Presentación:

Balde x 10L, Balde x 20L, Tambor 200L



S-100

Limpiador alcalino clorado

Acción:

Detergente alcalino clorado líquido, desengrasante y de elevado poder germicida.

Aplicaciones:

Para utilizar en la higiene de ordeñadoras, tanques de frío y otros equipamientos de la industria alimenticia de lavado en CIP. Desengrasa, elimina residuos proteicos y desinfecta en un solo paso. Es de espuma controlada

Instrucciones de uso:

Se utiliza entre 50 y 100 cc cada 10 L de agua.

Presentación: Balde x 12Kg, Balde x 24Kg, Tambor x 240 Kg, Jaula 1200kg

Limpiadores (Cleaners)



S-300

Detergente alcalino clorado en polvo

como desengrasante y desnaturalizador de las proteínas. Efecto bactericida.

Acción: Detergente alcalino clorado en polvo con alto poder desengrasante, de rápida disolución en agua y apto para aguas duras.

Instrucciones de uso: Se utiliza entre 30 y 70 g cada 10 L de agua (según la dureza).

Presentación: Bolsas x 10 K y Baldes x 10 K

Aplicaciones: Para utilizar en la higiene de ordeñadoras, pasteurizaciones y otros equipamientos de la industria alimentaria de lavado CIP. Actúa



N-5000

Detergente desincrustante ácido no espumígeno

Uso en superficies inertes, concentración de uso 0,5% se utiliza en intervalos según el grado y tipo de suciedad.

como así también tanques para depósito y transporte.

Presentación: Bidón x 10 y 20 Lts.

Recomendado para la limpieza profunda de cañerías, mantequeras de acero, moldes de queso,

Sanitizante

OXICLEAN 5

Desinfectante líquido de amplio espectro

Acción:

Sanitizante de amplio espectro para circuitos cerrados con base de ácido peracético.

Aplicaciones:

Para utilizar en ordeñadoras, tanques de frío y toda la industria alimenticia. No deja residuos inhibidores, también se podrá usar como pre-dipping. (10 cc /10 L agua).

Instrucciones de uso:

Se utiliza entre 10 y 100 cc cada 10 L de agua, según su utilización.

Presentación: Bidón x 10 L



Detergente manual

DETERZUR

Detergente manual

Acción:

Detergente de uso manual.

Aplicaciones:

Desengrasante manual para todo tipo de superficie. Espumígeno. Soluble en agua. No agresivo para la piel.

Instrucciones de uso:

Se utiliza entre 50 y 100 cc cada 10 L de agua.

Presentación:

Balde x 10L, Balde x 20L, Bidón x 10L, Bidón x 20L





SELLADORES

Selladores iodados



U-20

Protector iodado 5.000ppm

Acción:
Sellador de pezones en base a iodopovidona. Contiene 5000 PPM de iodo disponible.

Aplicaciones: Se utiliza para desinfectar y sellar los pezones luego del ordeño. Previene infecciones y mejora el acondicionamiento del pezón debido a su alto poder comético. Posee elevada estabilidad.

No es irrita la piel.
Instrucciones de uso:
Lavar y secar los pezones a tratar. Sumergirlos inmediatamente después del ordeño. No se disuelve en agua.

Presentación:
Balde x 20L , Tambor 200L, Jaula 1000L



U-20 MAX 10

Protector iodado 10.000ppm

Acción:
Sellador de pezones en base a iodopovidona. Contiene 10.000 ppm de iodo disponible. Antiséptico, germicida. Previene la mastitis. Excelente fungicida y bactericida de acción tópica.

Aplicaciones:
Uso externo en la piel de la ubre.

Instrucciones de uso: Lavar y secar los pezones a tratar. Sumergirlos en el producto, hasta que queden cubierto por completo, durante 2-3 segundos.

Presentación: Balde x 20L , Tambor 200L



U-20 ALOE

Protector iodado 5.000ppm + Aloe Vera

Acción:
Sellador de pezones con iodopovidona y aloe vera. Contiene 5000 ppm de iodo disponible.

Aplicaciones:
Para desinfectar y sellar los pezones luego del ordeño. Contiene aloe vera y glicerina que le confieren un elevado poder cosmético. Excelente acondicionamiento del pezón. Mantiene el pH de la piel. Alta estabilidad de iodo.

Instrucciones de uso:
Lavar y secar los pezones a tratar. Sumergirlos inmediatamente después del ordeño. No se disuelve en agua.

Presentación: Balde x 10L , Balde x 20L



BLOCKING

Sellador iodado efecto barrera



Acción:

Sellador de pezones con iodopovidona. Contiene 5.000 ppm de yodo disponible.

Aplicaciones:

Desinfecta y sella los pezones luego del ordeño. Luego de 4 minutos forma una película uniforme y elástica que proporciona una excelente barrera mecánica a las bacterias. Es totalmente soluble en agua.

Instrucciones de uso:

Lavar y secar los pezones a tratar. Sumergirlos inmediatamente después del ordeño.

No se disuelve en agua.

Presentación:

Balde x 20L , Tambor 200L

DERMASOFT

Protector iodado 4.000ppm

Acción:

Sellador de pezones en base a iodopovidona. Contiene 4000 PPM de yodo disponible. Antigoteo.

Aplicaciones:

Desinfecta y sella los pezones luego del ordeño.

Instrucciones de uso

Inmersión del pezón, inmediatamente después del ordeño.No se diluye con agua. Aplicar en pezones limpios y secos.

Presentación:

Balde x 20L , Tambor 200L



U-NEEM



**SELLADOR+
REPELENTE**



Protector iodado 5000ppm

+ Aceite de Neem

Sellador de pezones con
iodopovidona y aceite de Neem.

Antiséptico iodado con propiedades
repelentes de insectos (moscas y mosquitos)
aplicado al sellado de los pezones luego del
ordeño en ganado lechero. Produce un
intenso efecto
germicida en la zona del pezón durante el
tiempo entre los ordeños con una profunda
acción suavizante y protectora de la piel.

Selladores no iodados



PEROXILAC

Baño antiséptico de pezones

Acción:

Sellador de pezones a base de ácido láctico y peróxido de hidrógeno.

Aplicación:

Desinfectar los pezones antes y después del ordeño.

Instrucciones de uso:

Aplicar el producto, sumergiendo los pezones en el mismo con

ayuda de un vaso aplicador. Lavar y secar el pezón previamente. El producto está listo para usar.

Presentación:

Balde x 20L, Tambor 200L
Jaula 1000L



DICLOZUR

Sellador clorado de uso post ordeño

Acción:

Sellador clorado de pezones a base de ácido láctico y clorito de sodio.

Aplicación:

Potente desinfectante y sellador barrera que protege y desinfecta el pezón

Instrucciones de uso:

Preparar el producto mezclando 1ml de activador por cada 30 ml

de base, agitar y luego aplicar el producto, sumergiendo los pezones en el mismo, con ayuda de un vaso aplicador. Lavar y secar previamente el pezón. con ayuda de un vaso aplicador. Lavar y secar el pezón previamente.

LACTACID

Antiséptico para ubres. Ácido láctico

Acción:

Sellador de pezones con ácido láctico.

Aplicaciones:

Desinfecta y acondiciona el pezón, luego del ordeño. Los emolientes que contiene mantienen suave y flexible la piel del pezón, curando y previniendo lesiones de descamación y grietas.

Instrucciones de uso:

Aplicar luego de retirar la unidad de ordeño, sumergiendo el pezón aproximadamente 3 cm.

Presentación: Balde x 20L, Tambor 200L





Biguaderm

Sellador efecto barrera

Protege contra los agentes causantes de mastitis sin utilizar iodo.

CONTIENE

Polihexametilbiguanida(PHMB)

ACCIÓN

Desinfecta y acondiciona el pezón, luego del ordeño.

INSTRUCCIONES

Lavar los pezones previamente al ordeño con agua, y luego secarlos para una mejor aplicación del producto. Llenar el aplicador con BIGUADERM y colocarlo puro sin diluir. Sumergir los pezones completamente

en BIGUADERM durante 2 a 3 segundos teniendo precaución que el lapso de tiempo entre el final del ordeño y el sellado del pezón no debe superar los 2 minutos.

No limpiar los pezones luego de la aplicación del sellador. Una vez terminado el proceso de sellado el recipiente aplicador debe ser lavado y mantenido seco hasta el próximo ordeño.

PRESENTACIÓN

Bidones 5,10, 20, 25 y 60 L.
Tambores de 200L y IBC 1000 L.



WEIZUR

www.weizur.com

[f](#) | [@](#) | | [▶](#) | [in](#)