

A stylized illustration of a blue cylindrical tank with a spray nozzle on the left side. Inside the tank, there are swirling blue and white patterns representing liquid being agitated. The tank is connected to a blue pipe system with green valves at the top.

Solution[®]


Detergente Alcalino Clorado para Lavado en Sitio

Solution, es un detergente Alcalino Clorado, formulado para ofrecer acción superior a bajas razones de disolución y en condiciones extremas del agua.

GEA Farm Technologies
WestfaliaSurge

Características y beneficios

- **Eficiente poder limpiador**
Alcalino clorado con la concentración ideal para limpiar los sistemas de ordeño y los tanques de enfriamiento de manera eficiente.
- **Formulación altamente eficaz**
Formulado especialmente para ser usado en aguas duras con altos contenidos minerales.
- **Alta alcalinidad**
Fórmula fuertemente alcalina y clorada para la remoción rápida de las grasas y proteínas de la leche.
- **Eficiente poder secuestrante**
Excelente acción de limpieza con una poderosa acción secuestrante que mantiene en suspensión los residuos de la leche para impedir su acumulación.
- **Surfactantes de baja espuma**
Luego de su uso en el ciclo de lavado, no deja residuos en el sistema de ordeño.
- **Amigable con el medio ambiente**
Se disipa fácilmente en los sistemas sanitarios y no genera residuos contaminantes para el medio ambiente.
- **Seguro en su uso**
No es corrosivo de los componentes de acero inoxidable, vidrio ni goma de los sistemas de ordeño.

A smaller version of the blue cylindrical tank illustration with a spray nozzle and swirling liquid inside.

Para más información, contacte
a su distribuidor local de **DimapLab S.A.S.**

Solution®

Detergente Alcalino Clorado para Lavado en Sitio

INSTRUCCIONES DE USO

Para lavar equipos de ordeño y tanques de enfriamiento de leche.

1. Enjuague el equipo con agua limpia entre 35°C y 43°C de temperatura, sin recircular Inmediatamente, drene completamente el agua del sistema.
2. Equipos de ordeño: Prepare una solución con agua caliente entre 70°C - 75°C de temperatura y adicione Solution según la dosis recomendada por el Especialista Promilk. Haga circular la solución de lavado hasta que la temperatura baje mínimo a 50°C Temperatura en un tiempo promedio de 6 a 10 minutos. Drene completamente el agua del sistema.

Tanques de enfriamiento: Para lavado manual, cepille la superficie interna del tanque incluyendo la tapa y la válvula de descarga, con la solución de lavado y drene completamente el agua.

3. Prepare una solución con agua entre 35°C a 43°C de temperatura y un detergente ácido GEA Farm Technologies, teniendo en cuenta la dosis recomendada por el Especialista Promilk. Haga circular la solución de lavado por 5 minutos. Drene completamente el agua del sistema.
4. Previo al siguiente ordeño (15 a 30 minutos) deje circular una solución con desinfectante GEA Farm Technologies. Haga circular la solución por 5 minutos y drene completamente el agua.

DOSIFICACIÓN:

Se utiliza a razón de 4.0 a 5.0 c.c. por cada litro de agua utilizada en el lavado (Aguas blandas).

La cantidad de producto alcalino clorado Solution para lavar apropiadamente los sistemas de ordeño y tanques de enfriamiento depende de la calidad del agua, diseño del sistema, factores físicos y químicos.

Las aguas duras requieren de mayor dosificación de producto. Consulte al Especialista Promilk para recomendaciones específicas y asegurar la eficiencia y uso apropiado del producto.

CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO:
Almacene este producto en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa y del calor para evitar su degradación. Una vez destapado el producto, se debe mantener el envase bien tapado.



Calidad y Tecnología

PARA USO AGROPECUARIO ÚNICAMENTE.

Fabricado en Colombia por:

DimapLab S.A.S.

RED DE DISTRIBUCIÓN NACIONAL

Dimap (Chía)
Parque Industrial K2, bodega 9
Variante via Cota-Chía
Tel.: (1) 8844008 - Cel.: 3132625769

Dimap Córdoba (Montería)
Avenida 1a No. 34-46
Centro Comercial Las Tiendas, local 3
Tel.: (4) 7810562 - Cel.: 3112832114

Dimap Soluciones (Cota)
Autopista Medellín, Km. 4
Round Point Siberia
Tel.: (1) 7437010 - Cel.: 3132856566

Distribuidores del Sur (Florencia)
Carrera 11 No. 14-30
Tel.: (2) 4352174
Cel.: 3133926466

Dimap Antioquia (Medellín)
Carrera 77B No. 48B-203
Tel.: (4) 4746341 / 6591
Cel.: 3113188264

Dimap Simijaca
Estación de Servicio La Colina
Retén Simijaca
Cel.: 3112222409

Reseagro (Palmira)
Calle 57 No. 27-64
Tel.: (2) 2749000
Cel.: 3104947246

Preñar Eurogenética (Cartago)
Calle 15 No. 1N-22, El Prado
Tel.: (2) 2124645
Cel.: 3148320655

Dimap Antioquia (San Pedro)
Carrera 50 No. 44C-15
Tel.: (4) 8687711
Cel.: 3112852287

Dimap La Unión (Antioquia)
Calle 13 N° 8-74
Tel.: 4 5688339
Cel.: 3104808318

Dimap Boyacá (Duitama)
Carrera 35 No. 1-138
Sector Higueras
Cel.: 3104808318

Dimap Antioquia (Entrerriós)
Calle 13, No 11-22, bodega 5
Tel.: (4) 8670024
Cel.: 3112192185

Dimap Santa Rosa (Antioquia)
Av 38 N 31-174 Sector la variante
Tel.: (7) 6554071
Cel.: 3134002739

Dimap Santander (Piedecuesta)
Calle 1G No. 18-35
Tel.: (7) 6554071
Cel.: 3132625786