

 **GARANTÍA DE CALIDAD**



ALKAPLUS

DETERGENTE ALCALINO



Características:

2M Alkaplus es un detergente alcalino de espuma controlada que remueve eficazmente la grasa y la película de proteína depositada sobre las superficies de contacto con leche. El balance equilibrado de componente alcalino, secuestrantes, humectantes, potencian la acción limpiadora del detergente. Especialmente indicado para limpieza de circuitos, CIP: Máquinas ordeñadoras, tanques de leche, líneas de leche fría.

Modo de Empleo:

- 1- Enjuagar sin recircular el agua a temperatura ambiente, hasta que el agua salga limpia.
- 2- Lavar con el detergente alcalino 2M Alkaplus de acuerdo a la dosis recomendada. La temperatura de la solución al inicio debe estar entre 75° y 80° C y no ser inferior a 45° Cal final del lavado.

3- Enjuagar con agua potable sin recircular, durante 5 minutos.

Dosificación:

Cada 10 litros de agua de lavado

Dureza de agua	Agua caliente	Agua fría
Blanda	45 cc.	55 cc.
Semidura	55 cc.	65 cc.
Dura	70 cc.	80 cc.

Composición:

Hidróxido de Sodio
Secuestrantes
Tensioactivos

Lavado CIP pasteurizantes y cañerías 2,5 - 3 lts./100 lts.

Precaución:

Producto CÁUSTICO.
Para su manejo utilizar guantes y gafas.

En caso de salpicaduras, quitarse la ropa, enjuagar con abundante cantidad de agua. Consultar de inmediato con un médico. No dejar al alcance de los niños. Conservar el producto en un lugar fresco.



 Certificado N° C-252

Fecha de Elab.:

Fecha de Venc.:

Lote N°:



**PRODUCTOS
DE EXCELENCIA
PARA HIGIENE
Y SANIDAD
DEL TAMBO
Y LA INDUSTRIA**

Industria Argentina / Elaborado y fraccionado por
2M QUÍMICA S.R.L.
Intendente Maciel 950 - Villa María - Córdoba
Servicio al Consumidor:
☎ +54 9 353 4091426 / +54 9 353 4848272
www.2mquimica.com.ar

Contenido Neto

24kg ○
240kg ○
1200kg ○