

## COLOR GRANULADO

### Concentrado al 65% como hipoclorito de calcio

Para la limpieza y desinfección de instalaciones, fábricas y plantas de alimentos.

**DOSIS:** 6gr / 100gal. de agua (10ppm); para áreas muy contaminadas: 20-60gr / 100gal. de agua (100 a 200ppm ).

 **Temperatura:** Ambiente

## ARMONY-68



### Aceite para Bombas de Vacío

Aceite lubricante en bombas de vacío para sistemas automáticos de ordeños en lecherías.

**DOSIS:** Según consumo de la bomba de vacío.

## HIPOKLOR

### Hipoclorito de Sodio 13%

Utilice para el lavado de tarros, chuponeras, baldes, mangueras y equipos de ordeño de circuito cerrado, sean éstos automáticos o manuales.

**DOSIS:** Utilice 1 onza (30mL) por cada 5 galones de agua.

El producto debe recircular durante 5 minutos.

 **Temperatura:** Ambiente

## HIPOKLOR 5.5%-6.0%

### Hipoclorito de Sodio 5.5%-6/0%

Utilice para el lavado de tarros, chuponeras, baldes, mangueras y equipos de ordeño de circuito cerrado, sean éstos automáticos o manuales. También desinfectante de uso general en plantas y procesadoras de alimentos, equipos, lugares de trabajo, jaulas, establos, etc.

**DOSIS:** Para la desinfección; diluya 2 onzas (60mL) por cada 5 galones.

 **Temperatura:** Ambiente


## LACT

### Detergente alcalino



Detergente alcalino de espuma controlada para la limpieza de equipo de ordeño, tanques de leche, sistemas de tubería de circuito cerrado, automático y semi-automático.

**DOSIS:** 1 onza (30mL) para 3 galones de agua. Recircule por 10min.

 **Temperatura:** 65°C a 70°C

## LACT 135

### Detergente alcalino clorado concentrado en polvo

Para la limpieza de tuberías en equipos de ordeño y tanques para transportar leche.

**DOSIS:** Diluya 1onza (30grs) en 6 galones de agua limpia.

 **Temperatura:** 65°C a 70°C. Una sola limpieza.

## LAVOL U.G.



### Detergente uso general (desengrasante con abrasivos)

Excelente para trabajos pesados de remoción de suciedad y grasas en pisos, fábricas, mesas de trabajo, equipo de lechería y sus instalaciones.

**DOSIS:** Utilice como una dispersión en agua o como pasta. Para usar como dispersión diluya 15grs (1/2onza) en un galón de agua. Para trabajos más fuertes doble la dosis. Para formar la pasta, tome el producto necesario, agregue agua lentamente y agite el producto hasta formar la consistencia deseada.

 **Temperatura:** Ambiente

## DETERLAB

### Detergente espumoso



Para el lavado de baldes, tarros, guantes, herramientas, tanques de leche, pisos, paredes, maquinaria y/o equipos en general.

**DOSIS:** Diluya 1 onza en 1 galón de agua (aplique, restriegue y enjuague). Si las condiciones son muy severas, duplique la dosis.

 **Temperatura:** Ambiente

## STONCIDE

### Àcido removedor de piedra de leche

Remueve y previene la formación de la piedra de leche.

**DOSIS:** Para el lavado diario, utilice 1 onza por cada 3 galones de agua caliente por 5 minutos. En caso de incrustaciones severas, utilice 1onza (30mL) por cada galón de agua caliente.

 **Temperatura:** 65°C -70°C