

# ALKACHLOR FOAM



## LIMPIADOR DESENGRASANTE DESINFECTANTE ALCALINO CLORADO ESPUMÍGENO.

- Aprobado por SENASA
- Sumamente desengrasante. De efecto blanqueador e higienizante
- Para la industria agroalimentaria. Apto para uso HACCP

Espuma de elevado poder desengrasante y desinfectante a base de cloro. Recomendado para la limpieza de área agroalimentarias como mataderos, industrias conserveras, y zonas de manipulación de alimentos como equipamientos, pisos, paredes y bancos de trabajo. COMPOSICIÓN QUIMICA 100 g de producto contienen: Hipoclorito Sódico 2,2 g, Hidróxido de Potasio 2,1 g, Excipientes csp g 100.

### ❓ MODO DE USO

Eliminar los residuos sólidos con agua a presión. Aplicar el producto utilizando un equipo generador de espuma. Regular la presión del sistema de salida de espuma para obtener una espuma homogénea que se adhiera a la superficie proporcionando una buena acción emulsionante sobre la suciedad. Dejar actuar 15 minutos. Enjuagar con abundante agua con máquina de alta presión. La aplicación del producto en la industria alimentaria para uso en la desinfección de contacto: superficies y equipos, habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus componentes. Para ello, deberá enjuagar debitamente con agua potable las partes tratadas antes de su utilización.



### 📏 DILUCIÓN

Para limpieza: Del 1% al 3% en función de la temperatura, tiempo de contacto y la suciedad. Para desinfección diluir el producto al 1,5%, dejando actuar durante 15 minutos. Para una mejor dilución del producto se recomienda utilizar un sistema automático Sutter Tech.

## ALKACHLOR FOAM

### DATOS TÉCNICOS

**ESTADO:** Líquido claro

**COLOR:** Amarillo

**OLOR:** Técnico

PH	Sustancia activa total [%]	Densidad (g/ml)	Presión (bar)	Viscosidad (cP)	Residuo Seco total [%]
> 13,0	15 ± 1	1,110			

### ADVERTENCIAS

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Proteger los ojos. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA o a un médico. Recoger el vertido. Elimínese el producto / el recipiente en conformidad con la reglamentación. Contiene HIPOCLORITO DE SODIO, C12-14 ALQUILDIMETILAMINAS, N-ÓXIDOS, HIDRÓXIDO DE SODIO. No ingerir.



ATENCIÓN



PELIGRO



### NOTAS

Se recomienda el uso de guantes. No mezclar con otros productos de limpieza. Producto alcalino, no usar sobre superficies de aluminio. Conservar en su envase original. No reutilizar el envase. Lea atentamente el rótulo y la ficha de seguridad antes de usar el producto. Sutter Professional rechaza cualquier responsabilidad frente a posibles daños causados por un uso indebido del producto.

En caso de accidente consultar al Centro Nacional de Intoxicaciones (n. gratis): 0800-333-0160 (Argentina).

**Reservado para uso profesional. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.**

### PRESENTACIÓN

Código	Formato	Cantidad	Pallet
676207	Kg 20	1	12x3=36
676707	Kg 5	4	10x4=40