

DEPTAL MCL

Líquido concentrado para uso exclusivo por personal profesional
**DETERGENTE-DESINFECTANTE ALCALINO CLORADO DE
APLICACIÓN EN ESPUMA EN INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS**
BIOCIDAS

Sustancia(s) activa(s) para 100g de producto : Hipoclorito de sodio, expresado como cloro activo 5,39g

GRUPO PRINCIPAL 1: Desinfectantes y biocidas generales; Tipo de producto 2: Desinfectantes y
alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales; Tipo de producto 4:

Desinfectantes para las superficies que están en contacto con alimentos y piensos

Nº registro: 14-20/40-05126-HA y 14-20/40-05126

PRESENTACIÓN

- . Líquido límpido
- . pH puro : $14 \pm 0,5$
- . pH al 10 g/l : $11,9 \pm 0,2$
- . Densidad a 20° C : $1,195 \pm 0,01$ g/cm³
- . Punto de congelación : -5 °C

PROPIEDADES

- .Detergente - Desinfectante
- .Muy espumante
- .Mojante

.Oxidante

.Impide las incrustaciones

APLICACIÓN

.Limpieza y desinfección en aplicación espuma de las superficies: suelos, paredes, mesas, exteriores de cubas, maquinas

. Aclarar antes del secado de la solución.

. No utilizar sobre metales ligeros o coloreados

Desinfección de contacto : superficies y equipos

Modo de empleo:

Concentración : 2 - 4 %

Temperatura : Ambiente

Tiempo de contacto : 15 - 20 min

Aplicación exclusiva por personal profesional.

Secuencia estandar de uso :

Aclarado con agua

Pasar DEPTAL MCL en espuma

Aclarado final con agua potable

Cumple las normas UNE-EN 1276, UNE-EN 1650 y UNE-EN 13697 en condiciones sucias.

La o las concentraciones indicadas en este modo de empleo representan la o las concentraciones biocidas recomendadas obtenidas gracias a las pruebas de

eficacia realizadas en laboratorio. Sin embargo, la concentración de aplicación sobre el terreno se puede adaptar en función de las condiciones observadas in situ. Para obtener más información, contacte con su interlocutor de preferencia de HYPRED.

CONTROL DE LA SOLUCIÓN

.Toma de muestra: 50 ml

.Indicador: Fenolftaleina

.Reactivo: HCl N/2 ; Tiosulfato de sodio.Factor de titulación: f = 0,52

CONCENTRACIÓN EN % = CAÍDA DE BURETA X F

CONCENTRACIÓN EN G/L = CAÍDA DE BURETA X F X 10

ACONDICIONAMIENTO

Bidón 22l Amarillo 26kg

Bidón 25l Amarillo 26kg

Bidón 120l Azul oscuro 130kg

Bidón 220l Azul oscuro 230kg

Contenedor no retornable 1000l Negro 1150kg

Utilizar el producto en 6 meses desde la fecha de fabricación.

Almacenar en lugar limpio, fresco y ventilado y lejos de las fuentes de calor y luz intensas.

SEGURIDAD

KERSIA IBERICA S.L.U.

Pol. Ind. Arazuri-Orcoyen C/C nº 32 - 31160 Orcoyen - NAVARRA

Tfno: 948 324532 - Fax: 948 324026

HCM-0017 ; FID-288-NA; E-240-NA

kersiaiberica@kersia-group.com

Consultar la ficha de datos de seguridad en INTERNET : <http://www.hyphred.com>

LEGISLACION

Este producto es conforme a la legislación relativa a los productos de limpieza de superficies, que entran en contacto con mercancías, alimentos y bebidas para la nutrición humana y animal.

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.