

LIMPIADORES HIGIENIZANTES

CN-39

VERCLOR LIMPIADOR

Detergente higienizante con base de hipoclorito sódico, para la limpieza e higiene en colectividades, hospitales, ind. alimentaria, etc.

Características

Líquido ligeramente viscoso.
Color amarillento.
Olor característico.
Biodegradable.

Propiedades

Limpia e higieniza en una sola operación.
El contenido en cloro es estable durante largos periodos de tiempo.
Por su formulación a la dilución recomendada tiene efecto higienizante.
Limpiador muy eficaz y de gran rendimiento.
Principio activo higienizante: Hipoclorito sódico.

Aplicaciones

Limpieza e higienización de todo tipo de superficies. En hospitales, geriátricos, escuelas, industrias de alimentación, etc.

Dosificación

Diluir del 1 al 0,5 % en agua, según el grado de suciedad.

Sistemática de Empleo

Aplicar el producto con la ayuda de bayeta, fregona, pulverizador, etc. Dejar actuar unos minutos y aclarar con agua limpia.
Para una perfecta higienización dejar actuar de 20 a 30 minutos antes de aclarar.

Sector de Aplicación



COLECTIVIDADES
Y HOSTELERÍA



INDUSTRIA
ALIMENTARIA



CON MOCHO



ASEOS Y W.C.

Forma de Aplicación e Información Adicional

Presentación

Caja 12 botellas de 1 l.
Caja 4 garrafas de 5 l.

Especificaciones

pH (al 100%): 13,5 ± 0,5
Densidad: 1,075 ± 0,005 g/ml a 20°C
Contiene 50 gr. de cloro activo por litro.

Advertencias



Indicaciones de peligro:

H290 Puede ser corrosivo para los metales. H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P102-P405 Mantener fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave. P280F Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico. P321 Se necesita un tratamiento específico. P273-P391-P501a Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles. Contiene Hipoclorito de sodio (como cloro activo) 4%, N-óxido de N,N-dimetiltetradecilamina.

¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro). No ingerir. Reservado exclusivamente a usuarios profesionales.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420 UN1719

CN-39 se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.



CLEVERNET, S.L.

Borges Blanques s/n - Pol. Ind. La Borda - 08140 Caldes de Montbui (Barcelona)
Tel. 938 655 419 - Fax. 938 655 389
e-mail: clever@clevernet.es - web: www.clevernet.es

