

Limpiador Clorado DETERCLOR GEL

LIMPIEZA E HIGIENE DE SUPERFICIES

INGREDIENTES:

Blanqueantes clorados ($5 \leq \% (p/p) < 15$),
Tensioactivos aniónicos ($\% (p/p) < 5$),
Tensioactivos no iónicos ($\% (p/p) < 5$),
Perfume (con LINALOOL).

CARACTERISTICAS:

Aspecto: Líquido Gel
Color: Amarillo
Olor: Lavanda y a cloro
pH al 5%: $11,5 \pm 0,5$
Densidad: $1,1 \pm 0,01$ gr/ml

PROPIEDADES:

Limpiador higienizante a base de cloro activo perfumado.

Indicado tanto para limpiezas generales como de mantenimiento

de todo tipo de superficies lavables resistentes oxidantes alcalinos: sanitarios, azulejos, cristales, pavimentos cerámicos, superficies plásticas, etc.

Aunque contiene agentes inhibidores de corrosión, aconsejamos aclarar siempre con agua limpia después de su aplicación.

Combina la acción higienizante de la lejía con el efecto desengrasante y antiderrepositivo de los detergentes logrando el producto ideal para ser utilizado en lugares con altas necesidades de higiene: colegios, aseos, vestuarios, cocinas a gran escala e industria alimentaria en general.

FORMA DE USO:

Limpieza normal: 1%
Descontaminación general: 5%
Descontaminación intensiva: 20-25%
Puede usarse puro sobre manchas difíciles o muy incrustadas dejándolo actuar unos minutos y aclarando posteriormente.

PACKING:

Formato	Material	Unid/Caja	Cajas/Palet
5 Litros	HPDE	3	48

PRECAUCIONES:

H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTION:

Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico.

P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

EUH031 En contacto con ácidos libera gases tóxicos.

Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Hidróxido de sodio; Hipoclorito de sodio, solución $10 \% < Cl < 20 \%$

Manténgase fuera del alcance de los niños. No

Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información

Toxicológica, Teléfono 91 562 04 20.

ALMACENAMIENTO:

No almacenar conjuntamente con ácidos, amoníaco y otros compuestos oxidantes.

Almacenar en lugares frescos, bien ventilados y lejos de fuentes de calor.