



Referencia
GLOBAL GL 40

Familia
LIMPIEZA GENERAL

Descripción
Limpiador energético con glicolalcohol

Especificaciones del producto

pH al 100 %: 7.0-8.0
Peso específico: 0.99-1.00 g/cc.
Color: Verde
Forma física: Líquido

Presentación del producto

Cajas de 2 garrafas de 5 Kg.

Formulación cualitativa

Tensoactivo anionico
Tensoactivo no ionico
Solvente
Esencia
Conservante bacteriostático

MEMORIA DE CALIDAD

GLOBAL GL40 es un limpiador neutro de superficies duras con propiedades detergentes y desodorantes.

Limpia con máxima eficacia las áreas que requieren mayor atención higiénica: suelos, cocinas, lavabos, griferías, azulejos, etc. Proporciona un aroma fresco y agradable.

El poder solvente de sus componentes unido a su carácter de pH neutro, lo hacen un detergente muy apropiado para la limpieza de superficies delicadas, como aluminio, cromados, superficies pintadas, elementos plásticos, etc.

MODO DE EMPLEO

Su alta concentración permite su empleo en pequeñas dosis, con una proporción del 0.5 al 2 % se consigue un alto poder de limpieza y asepsia sin necesidad de aclarar.

En aseos y sanitarios, la acción será más energética si la dosis se aumenta a un 5% con posterior aclarado.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Palabra de advertencia:
Atención

Frases H:
H302 Nocivo en caso de ingestión.

Frases P:
P264 Lavarse con agua y jabón concienzudamente tras la manipulación.
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
P301+P312 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal.
P330 Enjuagarse la boca.
P501 Eliminar el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.
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.

Indicaciones de peligro suplementarias:

EUH208 Contiene mezcla de : 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 247-500-7] y 2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1), mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

NOTAS

La información contenida en la presente ficha técnica, se destina aconsejar a nuestros clientes de la mejor manera posible. Aunque ha sido cuidadosamente comprobada, se proporciona a título informativo.

Certificaciones

Calidad | Medio Ambiente | Investigación + Desarrollo + innovación

Nítido dispone de un Sistema de Gestión Integrado, aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con las normas ISO 9001, ISO 14001 y UNE 166002. Nº de certificados: ES028610 / ES028611 / ES028674-IDI