





NET C-3

Limpiador Concentrado Baños

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 2.5-3.5 (1%)

Densidad: 1.060 - 1.070 g/cm³

Color: Rosa Aspecto: Fluido Fórmula cualitativa:

tensioactivos no iónicos 15% - 30%

Ácido inorgánico 5% - 15% tensioactivos anfotéricos < 5%

perfumes

Alérgenos: CITRONELLOL; ALPHA-ISOMETHYL IONONE; BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL

Presentación: Garrafa 2L y 5L



Memoria descriptiva

Producto limpiador de baños concentrado, especialmente formulado para la eliminación de manchas de cal en grifos, duchas sanitarios, etc.



Modo de utilización

Diluir el producto al 4% en agua y aplicar sobre depósitos de cal, dejar actuar durante unos segundos (mientras dura la efervescencia) y aclarar con abundante agua. Repetir la operación si es necesario. No mezclar con otros productos de limpieza (lejía, amoníaco, etc). No utilizar sobre superficies sensibles a los ácidos (mármol, aluminio) y tampoco en superficies calientes.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H: H315

Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves.

H318 Frases P:

P264 Lavarse las manos concienzudamente tras

la manipulación

P302+P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

Lavar con abundante agua/...

P305+P351+P338 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.

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE

TOXICOLOGÍA/médico/...

P321 Se necesita un tratamiento específico (ver

... en esta etiqueta).

P362+P364 Quitar las prendas contaminadas y lavarlas

antes de volver a usarlas.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

> Versión: 10 Fecha de revisión: 04/02/2019





No ingerir.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Indicaciones de peligro suplementarias:

EUH208 Contiene Metil ionona (Mezcla de isómeros). Puede provocar una reacción alérgica.