



DETERGENTE INDUSTRIAL  
**cleanser**<sup>®</sup>

La nueva generación de detergentes de uso profesional

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

# CLEANSER 122.LIMPIADOR DESINCRUSTANTE PARA CUARTOS DE ASEO

Fecha de emisión: 01/06/2005 Fecha de revisión: 29/02/2020 Reemplaza la ficha: 29/08/2017 Versión: 5.3

### Descripción del producto

Nombre Comercial	: CLEANSEER 122.LIMPIADOR DESINCRUSTANTE PARA CUARTOS DE ASEO
Código de producto	: CLEANSEER 122
Descripción	: Gel ácido limpiador de cuartos de aseo y desincrustante cálcico. Totalmente soluble en agua.
Uso de la sustancia/mezcla	: Gel ácido para limpieza de cuartos de aseo.
Formato	: Cajas de 3X5 kilos.


### Propiedades físicas y químicas

Forma/estado	: Líquido
Color	: rojo
Olor	: fresco
Densidad	: 1,86 (1,7 - 2) g/l
pH	: 0,96 (0,5 - 1,02)

### Modo de empleo

Modo de empleo	: Aplicar puro sobre superficie cálcica y dejar actuar unos minutos.Frotar con estropajo suavemente y aclarar con bayeta. Para limpieza de cuartos de aseo, utilizar puro o bien diluido en un pulverizador,teniendo en cuenta que al diluir perderá gran parte de su viscosidad. Dejar actuar y aclarar posteriormente con agua del grifo o una bayeta.Puede aplicarse también sobre cromados de los cuartos de baño dejando un resultado espectacular.
----------------	---

### Identificación de peligros

Pictogramas de peligro (CLP)	:  GHS05
Palabra de advertencia (CLP)	: Peligro
Indicaciones de peligro (CLP)	: H290 - Puede ser corrosivo para los metales H315 - Provoca irritación cutánea H318 - Provoca lesiones oculares graves
Consejos de prudencia (CLP)	: P234 - Conservar únicamente en el recipiente original P264 - Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación P280 - Llevar guantes de protección, gafas de protección P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua 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 P321 - Se necesita un tratamiento específico (ver agua en esta etiqueta) P332+P313 - En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico P362+P364 - Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas
EUH frase	: EUH208 - Contiene 2,4 dimetil...carboxaldehido(68039-49-6), L-alpha-pinene(7785-26-4). Puede provocar una reacción alérgica
Ingredientes	: bis(2-hidroxietil)oleyamina , ácido fosfórico ... %

### Otra información

Información adicional	: Para ampliar información remítanse a la Ficha de Datos de Seguridad vigente.
-----------------------	--

