





# **BIOTEL**

### Limpiador Inodoros Ácido

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 2.5-3.5 (1%)

Densidad: 1.084-1.094 g/cm<sup>3</sup>

Color: Amarillo

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cualitativa: Ácido inorgánico 5% - 15%

Presentación:

Garrafa 5L



### Memoria descriptiva

Limpiador desincrustante ácido, especialmente formulado para disolver con facilidad los restos calcáreos y las manchas de óxido en inodoros o en superficies con gran acumulación de cal y que no sean sensibles a los ácidos. Además se emplea como desincrustante de cemento o como regulador de pH. También presenta la capacidad de disolver las grasas. No contiene Ácido Clorhídrico, por lo que no irrita las vías respiratorias ni tiene el peligro de desprender gases peligrosos (cloro).



### Modo de utilización

Utilizar el producto puro o disuelto en agua dependiendo de la suciedad a eliminar. No utilizar el producto sobre superficies metálicas o sensibles a los ácidos (mármol, aluminio). No utilizar sobre griferías ni superficies doradas, cromadas, niqueladas...



#### Consejos de seguridad

#### Palabra de advertencia:

### Atención

Frases H:

H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave.

Frases P:

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de

protección. P302+P352

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:

Lavar con agua y jabon abundantes.

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.

P321 Se necesita un tratamiento específico (ver

... en esta etiqueta).

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a

un médico.

P362+P364 Quitar las prendas contaminadas y lavarlas

antes de volver a usarlas.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.  $\dot{\gamma}$ 

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: 11

Fecha de revisión: 11/02/2019





Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.