

## DESINCRUSTANTES

# CN-50

## GEL DESINCRUSTANTE W.C.

Gel desincrustante. Limpia, desodoriza e higieniza. Disuelve los óxidos en tazas de sanitarios y urinarios.

### Características

Líquido viscoso de color azul.  
Totalmente soluble en agua.  
Biodegradable.

### Propiedades

Limpia, desodoriza, higieniza y desincrusta en frío.  
No produce olores ni vapores molestos.

### Aplicaciones

Limpieza de tazas de sanitarios y urinarios.  
Limpieza de suciedades inorgánicas.  
Producto catiónico: Su uso periódico ayuda a prevenir atascos en los desagües.

### Dosificación

El producto se utiliza puro.

### Sistemática de Empleo

Fregar la superficie a limpiar con la ayuda de una escobilla, estropajo o mopillo. Repetir la operación todas las veces que haga falta. Finalmente, aclarar abundantemente con agua.  
Usar sólo en superficies cerámicas blancas.  
No mezclar con ningún otro producto químico (lejías o sililares).  
Usar en estancias ventiladas.

### Sector de Aplicación



COLECTIVIDADES  
Y HOSTELERIA



INDUSTRIA

### Forma de Aplicación e Información Adicional



APLICACIÓN  
MANUAL



ASEOS Y W.C.



### Presentación

Caja 12 botellas de 1 l.  
Caja 4 garrafas de 5 l.

### Especificaciones

pH (al 100%): 1,0 ± 0,5  
Densidad: 1,055 ± 0,005 g/ml a 20°C

### Advertencias



#### Indicaciones de peligro:

H290 Puede ser corrosivo para los metales. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves.

#### Consejos de prudencia:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280F Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. P303+P361+P353-P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P304+P340-P312 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si la persona se encuentra mal. P305+P351+P338-P310 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico. P501a Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

Contiene Acido clorhídrico 11%, Alcoholes C10-C16 etoxilados, Acidos 4-C10-C13-sec-alkilbencenosulfónicos.

No ingerir. Reservado exclusivamente a usuarios profesionales.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420 UN3264

CN-50 se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.



#### CLEVERNET, S.L.

Borges Blanques s/n - Pol. Ind. La Borda - 08140 Caldes de Montbui (Barcelona)  
Tel. 938 655 419 - Fax. 938 655 389  
e-mail: clever@clevernet.es - web: www.clevernet.es

