

LIMPIADOR VINAGRE CONCENTRADO

LIMPIADOR ÁCIDO SUPERFICIES

USOS:

Solución ácida desincrustante para la limpieza de todo tipo de incrustaciones en tuberías, circuitos o superficies. No aplicar sobre superficies metálicas o mármoles.

FORMA Y DOSIS DE EMPLEO:

Para limpieza de incrustaciones verter directamente, puro o diluido en agua, dejar actuar unos minutos y finalmente aclarar.

COMPOSICIÓN:

Componente	Intervalo de concentración
Ácido acético	15- 30%

DATOS TECNICOS:

- Aspecto: Líquido fluido amarillo
- densidad: 1,03 – 1,05 gr/cc
- pH al 1%: 2,5-3,5

PRESENTACION:

Bombonas de 1 y 5 litros.

PICTOGRAMA:



Palabra de advertencia:

ATENCIÓN

Indicaciones de peligro:

H315: Provoca irritación cutánea.
 H319: Provoca irritación ocular grave.

Consejos de prudencia:

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
 P280: Llevar guantes/ 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: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.



Pol. Ind. Virgen de la Salud, c/ Ronda Sur, nº 5
46950 – XIRIVELLA (Valencia)
Tel.:96.313.58.05 – Fax: 96.313.4694
E-mail: info@sosmi.com – Web: www.sosmi.com

Fecha: 14/12/2017

Revisión: 02

P332+ P313: En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.

P337+ P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico Otros peligros:

DATOS DEL TRANSPORTE:

UN-2790

Otras indicaciones:

No ingerir.

Mantener fuera del alcance de los niños.

RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES.

Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20)

OTRA INFORMACIÓN:

Composición comunicada al Instituto Nacional de Toxicología.

NOTA La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización
