

instaquim®

Àcid líquid netejador i anticarrall

Vacid



Català

Vacid és un detergent àcid d'escuma controlada i amb elevat poder humectant i penetrant. Elimina ràpida i eficaçment els dipòsits calcaris. Indicada per a la neteja profunda de circuits, canonades, cubes, tancs i dipòsits de plantes embotelladores d'aigua, sales de munyiment i en la indústria alimentària en general. Es pot utilitzar en tots els materials que es troben normalment en la indústria alimentària. Sobre acers de baixa qualitat, s'ha d'evitar el seu ús en concentracions altes.

Dosis i mode d'ús:

Esbandidir prèviament amb amb aigua corrent la instal·lació. Fer circular el producte a entre 5 i 10 g/l, durant 5 - 10 minuts, a una temperatura de 50 - 60°C. Esbandir amb aigua freda potable. Es pot utilitzar manualment a entre 5 i 10 g/l amb temps de contacte d'almenys 8 minuts. S'ha d'augmentar la dosi a 50 - 100 g/l per eliminar incrustacions velles.

Dades tècniques:

Aspecte: Líquid vermell transparent.

pH (1%): 2.0 +/- 0.5

Densitat (20°C): 1.10 +/- 0.02 g/ml

Components principals:

Conté fosfonats < 5 %, tensioactius no iònics < 5 %, Àcid ortofosfòric, àcid clorhídric.

Presentació:

22 kg.

Precaucions de utilització o manipulació:

NO INGERIR

H290 Pot ser corrosiu pels metalls.

H315 Provoca irritació cutània.

H318 Provoca lesions oculars greus.

P102 Mantenir fora de l'abast dels nens.

P280F Portar guants, roba i ulleres de protecció. En cas de ventilació insuficient, portar equip de protecció respiratòria.

P363 Rentar la roba contaminada abans de tornar-la a utilitzar.

P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTIÓ: Esbandir-se la boca. NO provocar el vòmit.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACTE AMB LA PELL (o els cabells): Treure's immediatament tota la roba contaminada. Esbandir-se la pell amb aigua o dutxar-se.

Español

Vacid es un detergente ácido líquido limpiador y antisarro: de espuma controlada, con elevado poder humectante y penetrante. Elimina rápida y eficazmente los depósitos calcáreos en circuitos, tuberías, cubas, tanques y depósitos.

Formulado sin cloro, sin sosa cáustica, sin amoníaco, sin EDTA, sin NTA, sin alcohol, sin fosfatos, sin perfume y sin colorantes artificiales.

APLICACIONES

- Limpieza CIP de circuitos, tuberías, cubas, tanques y depósitos
- Plantas embotelladoras de agua
- Salas de ordeño
- Industria alimentaria en general
- Eliminación de incrustaciones calcáreas en instalaciones industriales

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Enjuagar previamente la instalación con agua corriente. Para limpieza CIP, hacer circular el producto a una concentración de 5-10 g/l durante 5-10 minutos a una temperatura de 50-60 °C. Aclarar con agua fría potable. Para uso manual, aplicar a 5-10 g/l con un tiempo de contacto mínimo de 8 minutos. Para eliminar incrustaciones antiguas, aumentar la dosis a 50-100 g/l. Sobre aceros de baja calidad, evitar el uso a concentraciones elevadas.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Líquido rojo transparente
pH (1 %)	2,0 ± 0,5
Densidad (20 °C)	1,10 ± 0,02 g/ml
Presentación	22 kg

P304+P340 EN CAS D'INHALACIÓ: Transportar a la persona a l'aire lliure i mantenir-la en una posició que li faciliti la respiració.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACTE AMB ELS ULLS: Esbandir cuidadosament amb aigua durant diversos minuts. Treure's les lents de contacte, si en porta i és fàcil. Continuar esbandint.

P501b Eliminar el contingut/el recipient en un punt de recollida pública de residus especials o perillosos.

No mesclar amb altres productes químics.

Revisió::

11

Data::

02/05/2023

Conservación

Almacenar en lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: Producto corrosivo. Usar siempre los equipos de protección individual adecuados.

- H290: — Puede ser corrosivo para los metales.
- H315: — Provoca irritación cutánea.
- H318: — Provoca lesiones oculares graves.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P280: — Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
- P363: — Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.
- P301+P330+P331: — En caso de ingestión: enjuagarse la boca. No provocar el vómito.
- P303+P361+P353: — En caso de contacto con la piel (o el pelo): quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.
- P304+P340: — En caso de inhalación: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 1 · 11/05/2026

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòlgon Industrial Can Malloles
Sant Llorenç Desmunts, 32
08500 Vic
Barcelona

T 938 891 344
F 93 889 16 40
info@instaquim.com
instaquim.com