

instaquim®

Detergente máquina de lavar louça águas
semiduras

Deternet +



Português

Produto indicado para águas de dureza média. Não produz espuma. Possui grande poder detergente devido ao seu elevado teor de alcalis. A sua formulação permite-lhe trabalhar com águas de dureza até 30 °HF, evitando as incrustações tanto na louça como na máquina.

Dose e modo de emprego:

Utilizar entre 1 e 5 g/l em função da dureza da água, para uma temperatura entre 55 e 60 °C.

Para melhorar o rendimento recomenda-se a dosificação automática.

Não se deve utilizar para utensílios de alumínio.

Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido marrão claro transparente.

pH (1%): 12.5 +/- 0.5

Densidade (20°C): 1.215 +/- 0.01 g/ml

Componentes principais:

Contém fosfonatos < 5 %, EDTA e respectivos sais 5-15 %, policarboxilatos < 5 %. Hidróxido de sódio.

Apresentação:

12 kg, 25 kg, 4x6 kg.

Precauções de uso ou manuseio:

NÃO INGERIR

H290 Pode ser corrosivo para os metais.

H314 Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P280F Usar luvas de protecção, vestuário de

protecção e protecção ocular. Em caso de ventilação inadequada, usar protecção respiratória.

P363 Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.

P301+P330+P331 EM CASO DE INGESTÃO:

Enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.

P303+P361+P353 SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P304+P340 EM CASO DE INALAÇÃO: Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de

Español

Producto indicado para aguas de dureza media. No produce espuma. Posee gran poder detergente por su elevado contenido en álcalis. Su formulación le permite trabajar con aguas de hasta 30 °HF, evitándose las incrustaciones tanto en la vajilla como en la máquina.

Dosis y forma de empleo:

Utilizar a una dosis entre 1 y 5 g/l en función de la dureza del agua y a una temperatura entre 55 y 60 °C.

Para mejorar el rendimiento se recomienda la dosificación automática.

No se debe utilizar con utensilios de aluminio.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido marrón claro transparente.

pH (1%): 12.5 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.215 +/- 0.01 g/ml

Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, etilendiamino

tetraacetato (EDTA) y sus sales 5-15 %, policarboxilatos < 5 %. Hidróxido sódico.

Presentación:

12 kg, 25 kg, 4x6 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H290 Puede ser corrosivo para los metales.

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

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.

P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN:

Enjuagarse la boca. NO provocar el vômito.

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.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON

contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P310 Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

P321 Tratamento específico.

P501b Eliminar o conteúdo/recipiente em um ponto de recolha para resíduos perigosos ou especiais.

Não misturar com outros produtos químicos.

Revisão::

12

Data::

27/06/2024

LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

P321 Se necesita un tratamiento específico.

P501b Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

12

Fecha::

27/06/2024

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòigon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
