

# instaquim®

Limpador desengordurante

## ego Cocinas Multiusos



### Português

Detergente desengordurante de alta eficácia. A sua combinação equilibrada de alcalis, tensoativos e dissolventes torna-o indicado para inúmeras aplicações. Indicado especialmente para a limpeza de chapas de cozinha, exaustores, pavimentos, azulejos, aço inoxidável e outras superfícies excessivamente gordurosas. Pode ser utilizado sobre todo o tipo de metais, com exceção do alumínio.

#### Dose e modo de emprego:

Utiliza-se diluído a 1 - 5 %, pulverizando sobre a superfície a tratar. Deixa-se actuar uns minutos e enxaguar com abundante água.

Para obter uma garrafa de produto pronto para uso: mediante nossa estação de mescla para concentrados 51504 ou 51402, seleccionar a posição do produto desejado, colocar a garrafa pulverizadora e pressionar o botão de encher.

#### Especificações técnicas:

Aspecto: Líquido rosa transparente.

pH (1%): 12.2 +/- 0.5

Densidade (20°C): 1.06 +/- 0.02 g/ml

#### Componentes principais:

Contém fosfonatos < 5 %, tensoativos aniónicos < 5 %, tensoativos não-iónicos < 5 %. Hidróxido de sódio.

#### Apresentação:

5 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.

### Español

Detergente desengrasante de alta eficacia. Su combinación equilibrada de álcalis, tensoactivos y disolventes lo hace apto para numerosas aplicaciones. Indicado especialmente para la limpieza de planchas de cocina, campanas, suelos, azulejos, acero inoxidable y demás superficies sobreengrasadas. Se puede utilizar sobre todo tipo de metales con excepción del aluminio.

#### Dosis y forma de empleo:

Se utiliza diluido al 1-5 %, pulverizándolo sobre la superficie a tratar. Se deja actuar unos minutos y se aclara con abundante agua.

Para obtener una botella de producto listo para uso: Mediante nuestra estación de mezcla para concentrados 51504 o 51402, seleccionar la posición del producto deseado, colocar la botella pulverizadora y presionar el botón de llenado.

#### Datos técnicos:

Aspecto: Líquido rosa transparente.

pH (1%): 12.2 +/- 0.5

Densidad (20°C): 1.06 +/- 0.02 g/ml

#### Componentes principales:

Contiene fosfonatos < 5 %, tensoactivos aniónicos < 5 %, tensoactivos no iónicos < 5 %. Hidróxido sódico.

#### Presentación:

5 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 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 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::

2

Data::

27/03/2023

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 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::

2

Fecha::

27/03/2023

---

Atención!/Warning!



---

Detervic S.A.

Polígon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com

---