

Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

A-0637



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



DESENGRASANTE ENÉRGICO

LIMPIADOR DESENGRASANTE MULTIUSOS CONCENTRADO ALTA SUCIEDAD

Limpiador desengrasante de gran efectividad para limpiezas energéticas. Amplio campo de acción limpiadora, indicado en la eliminación de la suciedad más adherida y manchas rebeldes en la carrocería, vano de puertas, plásticos, recovecos, tapicerías, etc.

Modo de empleo

Diluir el producto en agua 1:4 / 1:2 dependiendo de la gravedad de la incrustación a eliminar. A continuación pulverizar la dilución sobre la mancha, esperar unos segundos y eliminar la suciedad con la bayeta o cepillo indicado.

Apariencia

Color

Olor

pH

Descripción química

Transparente

Ámbar

Leve

12,2 - 13,8

Mezcla acuosa a base tensioactivos, perfume y colorante.

Atención

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. - P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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. - EUH208 Contiene 3-METHYL-5-PHENYL-2-PENTENENITRILE. Puede provocar una reacción alérgica. - Contiene: Fosfatos ($5 \leq \% (p/p) < 15$), Tensioactivos no iónicos ($\% (p/p) < 5$), Tensioactivos aniónicos ($\% (p/p) < 5$), Perfume; Agentes conservantes: N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina (LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 20,45 g/L (20 °C)



29/06/2020