

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

H-0341



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



LIMPIAPLANCHAS C

LIMPIADOR DESENGRASANTE CÁUSTICO DE PLANCHAS Y HORNOS

Producto desengrasante alcalino concentrado de gran eficacia en la limpieza de planchas, hornos, cocinas, campanas, etc. Por su triple acción saponificante, solvente y emulsionante, consigue que las grasas incrustadas quemadas y carbonizadas sean fácilmente arrancadas incluso en superficies no calientes. - CONTIENE SOSA CÁUSTICA. -

Modo de empleo

Se aplica en la superficie a tratar, se deja actuar de 5 a 10 minutos, se frota con cepillo o paño y se aclara con agua.

Apariencia
Color
Olor
pH

Descripción química

Transparente
Ocre
Característico
12 - 14

Mezcla acuosa a base tensioactivos, perfume y colorante.

Peligro

Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. 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. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: SODIUM HYDROXIDE (CAS 1310-73-2); D-Glucopiranos, oligómeros, decil octil glicosidos (CAS 68515-73-1); SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE (CAS 126-92-1) - Contiene: Tensioactivos aniónicos (% (p/p) < 5), Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5), Fosfonatos (% (p/p) < 5) - 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.: 21,12 g/L (20 °C)



UN1760

02/01/2020

BALBOA CHEMICAL