

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

HG-12



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



DETER ULTRA LAVADORAS DETER ULTRA

Producto muy concentrado, viscoso y neutro, con perfume Marsella de alto poder detergente y humectante, con espuma controlada para el lavado a máquina y manual de toda la colada respetando la ropa de color y delicada.

Modo de empleo

De 5 a 8 gramos de producto por kilo de ropa dependiendo de la dureza del agua y con temperatura de 30 a 90°C.

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Azul
Agradable
8 - 10

Mezcla acuosa a base alcoholes, colorantes, tensioactivos, perfume

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. 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. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: SODIUM LAURETH SULFATE (CAS 68891-38-3); LAURETH-10 (CAS 68002-97-1) - Contiene: Tensioactivos aniónicos (5 ≤ % (p/p) < 15), Tensioactivos no iónicos (% (p/p) < 5); Agentes conservantes: Bronopol (DCI) (2-BROMO-2-NITROPROPANO-1,3-DIOL), Masa de reacción de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2 H-isotiazol-3-ona (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE), 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.: 0 g/L (20 °C)



09/09/2019

BALBOA CHEMICAL