



## DETERGENTE EN POLVO

### DETERGENTE EN POLVO PARA TEXTIL

*H-0704*

Detergente concentrado especialmente preparado para lavado de ropa en todo tipo de aguas. Su gran poder secuestrante le permite obtener excelentes resultados incluso en aguas de gran dureza. Su alto contenido en blanqueantes y desengrasante le confiere un gran poder de quitamanchas.

#### *Modo de empleo*

Aplicar en las siguientes dosis en función de la dureza del agua: - Aguas blandas: de 5 a 10 g / Kg. de ropa; Aguas duras: de 10 a 15 g / Kg. de ropa; Aguas muy duras: de 15 a 25 g / Kg. de ropa. **RESTRINGIDO PARA USOS PROFESIONALES.**

#### *Apariencia*

*Color*

*Olor*

*pH*

*Densidad*

Granulado

Blanco con partículas de color

Agradable

10,1 - 10,9

1097,9 kg/m<sup>3</sup>

*Descripción química* Mezcla a base de colorantes, compuestos del sodio, perfume y tensoactivos

#### *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 C10-13 ALKYL BENZENESULFONATE (CAS 68411-30-3); SODIUM SILICATE (CAS 1344-09-8); LAURETH-10 (CAS 68002-97-1) - Contiene: Tensioactivos aniónicos (5 ≤ % (p/p) < 15), Tensioactivos no iónicos (% (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.: 0 g/L (20 °C)



*UFI: 6WVY-U8R1-800F-AA3U*

*05/12/2018*