



Washpro

FICHA TÉCNICA

DESTAINER

Aditivo blanqueante desmanchante

Propiedades

Aditivo blanqueante, desmanchante, oxidante y alcalino de alta concentración para procesos de desinfección y blanqueo de tejidos, no de agua de bebida. Como limpiador general su utilidad es múltiple para todo tipo de superficies, aseos, fregaderos y sanitarios en general.

Modo de empleo

Como blanqueante: aplicar de 5 a 18 gramos por kilo de ropa seca en la lavadora industrial.

Como limpiador: utilizar puro o diluido en función del grado de limpieza que se desee. 100 gramos por cada 10 litros de agua.

Características Técnicas

ASPECTO: Líquido transparente.

COLOR: Amarillento.

OLOR: A lejía.

PESO ESPECÍFICO 20-22°C; Kg/L.: 1,15 ± 0,02

MISCIBILIDAD EN AGUA: Total.

VALOR pH: 13,0 ± 0,5

VISCOSIDAD C.P.; 25°C: No disponible

ESTABILIDAD T°C. 4°C - 40°C

Presentación

- Garrafas de 6 y 31 Kg., bidones de 200 litros y contenedores de 1000 litros.
- Caducidad 6 meses.

Composición

Contiene blanqueantes clorados 5-15 %.

Precauciones

Ver hoja de seguridad.

No ingerir.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua, jabón.

Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos.

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

No mezclar con ácidos.

¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro).



DIMASA IBERIA, S.L.U.

PCTA Jerez, Avda. de Desarrollo Tecnológico, 17
11591 Jerez de la Frontera, Cádiz.

Tel: 856 818 455

Fax: 856 818 456

dimasa@dimasa.org

www.dimasa.org

En caso de accidente consultar al servicio
médico de información Toxicológica.

Tel: 91 562 04 20

R.S.I. 37-0001634-CA

www.washpro.es