

Clax Sinox

Producto recuperador

Descripción

Producto en polvo recuperador de manchas difíciles y ropa amarillenta.

Aplicaciones

Producto basado en potentes agentes reductores con múltiples aplicaciones:

- Recuperación de ropa amarillenta debido al exceso de lejía, inhibiendo así el desgaste de las fibras de algodón.
- Eliminación de manchas difíciles resistentes al cloro: bronceadores, maquillajes, etc.
- Recuperación de prendas amarillentas afectadas por el hierro y manganoso del agua.
- Recuperación de la viveza del color en ropa lavada con productos que contienen blanqueantes ópticos y que han apagado el color original del tejido.

Modo de Empleo

Añadir en la etapa principal de un proceso especial de recuperación.

- Temperatura: 40 – 90°C.
- Tiempo: 10 – 30min.
- Dosificación: en función del tipo de proceso de recuperación:
Lavado: 20 – 80 g/Kg. ropa.

Datos Técnicos

- Aspecto: Polvo de color blanco.
- Densidad: 1.3g/cc.
- pH (1%) 6.0

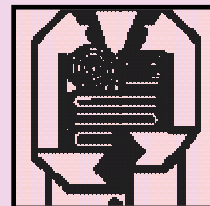
Estos valores son los estándares de fabricación, y no deben tomarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

No mezclar con ácidos ni con oxidantes (productos clorados y oxigenados) ya que puede liberar gases tóxicos.

Información completa sobre la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

7XP1



Clax Sinox

Información para el almacenamiento:

Conservar los envases originales cerrados en lugar fresco y seco.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915v620 4 20.

Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653.269 ISO 14.001.