

LAUNDRY CLOR

ADITIVO BLANQUEANTE SÓLIDO CON CLORO

Línea:

LAVANDERIA

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS

Producto especialmente diseñado para su uso en higiene textil.

Blanqueante en polvo a base de cloro, sales alcalinas y agentes estabilizantes del blanqueo.

El producto debe ser aplicado en la fase de blanqueo.

Si no se dispone de fase de blanqueo, se recomienda aplicar en la fase del lavado tras haber dejado actuar al detergente unos 8 o 10 minutos.

Se aconseja utilizar a una temperatura de entre 40 y 60°C y un pH 10 del agua de lavado.

Utilizar solo para el lavado de ropa blanca.

No utilizar sobre ropa de color, excepto la ropa de quirófano resistente a la lejía.

No utilizar sobre prendas manchadas de clorhexidina, el hipoclorito reaccionaria con la clorhexidina provocando manchas marrones muy difíciles de eliminar.

No utilizar en prendas de nylon (poliamida, p.e. gamuzas de polvo).

FORMA DE EMPLEO

Puede utilizarse conjuntamente con el detergente durante el lavado o bien en una fase de blanqueo posterior de 10 - 15 minutos.

Dosificación recomendada:

TEMPERATURA	DOSIS
-/40°C	10-15 g/kg de ropa seca
40/60°C	4-8 g/kg de ropa seca



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto:	Polvo
Color:	Blanco
pH (1%):	10-11
Densidad (20°C):	0.850 gr/cc
Solubilidad:	Soluble

ENVASES STANDARD

<input type="checkbox"/> 1 Kilo	<input checked="" type="checkbox"/> 10 Kilos	<input type="checkbox"/> 22 Kilos
<input type="checkbox"/> 5 Kilos	<input type="checkbox"/> 12 Kilos	<input type="checkbox"/> 24 Kilos
<input type="checkbox"/> 6 Kilos	<input type="checkbox"/> 20 Kilos	<input type="checkbox"/> 25 Kilos

COMPOSICION

Cloro activo: 110 g/l

Sales alcalinas

Agentes estabilizantes de cloro

NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas

PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.

PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Atención

H319 Provoca irritación ocular grave. H335 Puede irritar las vías respiratorias. H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

EUH031 En contacto con ácidos libera gases tóxicos.

EUH206 ¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro).

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 03 Rev. Formato: 01

Fecha de revisión: 18/12/17