

instaquim®

Neutralizing, reducing fabric softener

Suaumatic



English

Highly effective softening agent that eliminates any residue of alkalinity and chlorine that may remain in clothes at the end of the washing process. Suitable for automatic dosing systems. As a neutraliser, it returns to the clothes the pH proper to the fabric, facilitating drying and ironing and preventing problems of skin irritations due to contact with clothes bearing scale deposits or alkalinity. As an anti-chlorine reducer, it prevents the yellowing and degradation of fabrics due to remains of chlorine. Prevents the formation of static electricity, leaving a pleasant fragrance in the clothes.

Dosage and use instructions:

Dosage ranges from 5 to 10 g per kg of dry clothes. It is used in the last rinse.

Technical data:

Appearance: Opalescent white liquid.

pH: 1.5 +/- 0.5

Main components:

Contains cationic surfactants < 5 %, oxygen-based bleaching agents < 5 %, perfumes < 5 %, HYDROGEN PEROXIDE, HEXYL CINNAMAL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, CINNAMYL ALCOHOL.

Presentation:

20 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H319 Causes serious eye irritation.

H315 Causes skin irritation.

H412 Harmful to aquatic life with long lasting effects.

P102 Keep out of reach of children.

P262 Do not get in eyes, on skin, or on clothing.

P362 Take off contaminated clothing.

P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.

P332+P313 If skin irritation occurs: Get medical attention.

P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

P337+P313 If eye irritation persists: Get medical attention.

Español

Agente suavizante de alta eficacia que elimina los restos de alcalinidad y de cloro residual que pudieran quedar al final del proceso. Indicado para sistemas de dosificación automática. Como neutralizante, devuelve a la ropa el pH propio del tejido, facilitando su secado y planchado y evitando problemas de irritaciones de la piel a causa del contacto con ropa incrustada o alcalina. Como reductor anticloro, evita el amarilleamiento y la degradación de los tejidos debidos a los restos de cloro. Evita la formación de electricidad estática, dejando sobre la ropa un agradable perfume.

Dosis y forma de empleo:

Las dosis de empleo oscilan entre 5 y 10 g por kg de ropa seca. Se utiliza en el último aclarado.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido blanco opalescente.

pH: 1.5 +/- 0.5

Componentes principales:

Contiene tensioactivos catiónicos < 5 %, blanqueantes oxigenados < 5 %, perfumes < 5 %, HYDROGEN PEROXIDE, HEXYL CINNAMAL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, CINNAMYL ALCOHOL.

Presentación:

20 kg.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H319 Provoca irritación ocular grave.

H315 Provoca irritación cutánea.

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P362 Quitar las prendas contaminadas.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto,

EUH208 Contains Isoeugenol. May produce an allergic reaction.

Do not mix with other chemicals.

Review::

8

Date::

23/03/2023

si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

EUH208 Contiene Isoeugenol. Puede provocar una reacción alérgica.

No mezclar con otros productos químicos.

Revisión::

8

Fecha::

23/03/2023

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòlgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 674 667 388

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com
