

HG®

LAVADERO

DECOLORANTE ROPA BLANCA

DESCOLORANTE ROUPA BRANCA

Actúa a cualquier temperatura



2

200 g e

HG Decolorante ropa blanca

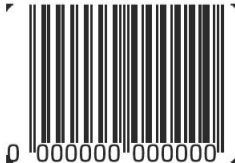
- Actúa a cualquier temperatura
- Para lavar a mano y a máquina
- También apto para lana
- Suficiente para 2 lavados

¿Su ropa blanca está descolorida porque la ha lavado con ropa que se destiñe? ¡No se preocupe! *HG Decolorante ropa blanca* le da la posibilidad de remediarlo. Este producto es adecuado tanto para lavar a mano como a máquina y se puede aplicar incluso en tejidos más finos como lana.

Modo de empleo: Lavado a máquina: Coloque la ropa descolorida suelta en el tambor. Dosifique aprox. 100 gramos de *HG Decolorante ropa blanca* en el compartimento del detergente para el lavado principal. Inicie el programa de lavado principal sin añadir ningún detergente adicional. **Lavado a mano:** Diluya aproximadamente 50 gramos de *HG Decolorante ropa blanca* en aprox. 5 litros de agua (la temperatura del agua depende de las instrucciones de lavado para el tejido). Sumergir la ropa descolorida suelta en el agua y dejar en remojo aprox. 2 horas. Durante el período en remojo, girar la ropa de vez en cuando. A continuación, estrujar la ropa cuidadosamente y luego, enjuagar dos veces con agua limpia. Estrujar la ropa y, si es necesario, centrifugarla.

Atención: ver el interior.

HG Spain, S.L.U., C/Caballero 79, 2 A,
08014 Barcelona, España,
Tel.: +34 935 571 044



0527501102030 2409

¿Productos y consejos?
Produtos e conselhos?

HG.EU

HG Descolorante roupa branca

A sua roupa branca descoloriu por a ter lavado com outra peça que desbotou? Não há problema! O *HG Descolorante roupa branca* recupera a cor branca da sua roupa. Este produto é adequado para lavagens à mão e lavagens na máquina e até serve para tipos de têxteis mais delicados, como por exemplo a lã.

Atenção: veja por dentro.

ES PELIGRO H318- Provoca lesiones oculares graves.

EUH031- En contacto con ácidos libera gases tóxicos. Contiene: Producto de reacción del ácido bencenosulfónico, derivados de alquilos secundarios 4-C10-13, y ácido bencenosulfónico, 4-metil- y hidróxido de sodio. EINECS: 932-051-8. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-562-04-20.

PT PERIGO H318- Provoca lesões oculares graves.

EUH031- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5

EUH031- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5

EUH031- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5

EUH031- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5

EUH031- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5

EUH031- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5



HG Decolorante ropa blanca

Consumo: Aprox. 100 gramos para cada lavado a máquina y aprox. 50 gramos para un lavado a mano. Sirve para aprox. 2 lavados a máquina y aprox. 4 lavados a mano.

Atención: Siempre prestar atención a las instrucciones de lavado de la ropa. Al constatar la decoloración del tejido, no dejar que se seque y tratarlo lo antes posible. En caso de obtener insuficiente resultado, repetir el tratamiento. No utilizar para ropa de color descolorida. Para eso debe utilizar *HG Decolorante ropa de color*. No siempre se puede garantizar un resultado adecuado de decoloración por la gran variedad de tejidos teñidos. No tratar la prenda (que destiñe) que causó la decoloración. • La hoja informativa para personal médico puede solicitarse llamando al +31 36 54 94 777 • La hoja informativa para consumidores puede solicitarse a través del sitio www.HG.eu

contiene /contém:	
tensioactivos aniónicos / tensoactivos aniónicos	5-15%
zeolitas / zeólitos, ácido nitrilotriacético (NTA) y sus sales / (NTA) ácido nitrilotriacético e respectivos sais	< 5%
agentes conservantes: methylisothiazolinone, benzisothiazolinone; enzimas (protease); perfumes: LIMONENE, LINALOOL; blanqueantes ópticos/branqueadores ópticos	

0527501102030 2409

HG Descolorante roupa branca

Instruções de utilização: Lavagem na máquina: Colocar a roupa descolorida de forma solta no tambor da máquina. Coloque aprox. 100 gramas de *HG Descolorante roupa branca* no compartimento de detergente geral. Inicie o programa de lavagem sem adicionar qualquer outro detergente. Lavagem à mão: Coloque aprox. 50 gramas de *HG Descolorante roupa branca* numa quantidade aprox. de 5 litros de água (a temperatura da água depende das instruções de lavagem do têxtil). Coloque a roupa suja na água e deixe o produto actuar durante aprox. 2 horas. Durante este período, deve virar de vez em quando a roupa. De seguida, torcer ligeiramente a roupa e enxaguar duas vezes com água limpa. Torcer ligeiramente a roupa e, se possível, centrifugar a mesma.

Quantidade de aplicação: Aprox. 100 gramas por uma lavagem de máquina e aprox. 50 gramas por uma lavagem à mão. O suficiente para aprox. 2 lavagens na máquina e aprox. 4 lavagens à mão.

Atenção: Observar sempre as instruções de lavagem indicadas na roupa. Assim que constatar que o têxtil está a descolorir, não deixe a roupa secar, faça imediatamente o tratamento da roupa. Repita o tratamento caso o resultado seja insuficiente. Não utilizar para roupa colorida manchada. Em tais casos, utilize o *HG Descolorante roupa de cor*. Devido à grande diversidade de colorantes de têxteis, não é possível garantir sempre um resultado de descoloração perfeito. Não tratar a peça de roupa que desbotou e causou a descoloração da roupa. • A folha informativa para pessoal médico pode ser solicitada através do telefone +31 36 54 94 777 • Informação ao consumidor disponível em www.HG.eu

ES PELIGRO H318- Provoca lesiones oculares graves. **EUH031-** En contacto con ácidos libera gases tóxicos. **P101-** Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. **P102-** Mantener fuera del alcance de los niños. **P280-** Llevar gafas de protección. **P305+P351+P338+P310-** 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Contiene: Producto de reacción del ácido benzenosulfónico, derivados de alquilos secundarios 4-C10-13, y ácido benzenosulfónico, 4-metil- y hidróxido de sodio. EINECS: 932-051-8. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-562-04-20.

HG International b.v., P.J. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Holanda, Tel.: +31 36 54 94 700

UFI: 25MJ-2SQ0-V009-9WC5

PT PERIGO H318- Provoca lesões oculares graves. **EUH031-** Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos. **P101-** Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. **P102-** Manter fora do alcance das crianças. **P280-** Usar protecção ocular. **P305+P351+P338+P310-** SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Contém: Produto de reação do ácido benzenossulfônico, derivados de alquil secundário 4-C10-13, e ácido benzenossulfônico, 4-metil e hidróxido de sódio. EINECS: 932-051-8. Não ingerir. Em caso de acidente consultar o serviço Médico de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

