

Highly effective oxidising stain remover for a wide range of dye stains.

For professional use only. Keep out of reach of children. Read directions and cautions before use. Before application, pretest for colourfastness in an inconspicuous area. Always line up the Dye Gone Sprayer with corresponding letter on the top of the label.

DIRECTIONS:

1. Clean stained area with standard hot water extraction method. Thoroughly dry as much as possible through extraction.
 2. Apply Dye Gone to stained fibres. Agitation may be done with tamping brush on a towel covering the stain.
 3. Allow 15 minutes of dwell time.
 4. If stain has been removed, rinse and extract area thoroughly.
 5. If stain persists, rinse thoroughly with water and extract thoroughly to remove excess moisture.
 6. Apply Chemspec Red X It following label directions. At end of job, remove sprayer and replace caps on A and B bottles.
- Note:** To prolong sprayer life, remove spray trigger weekly and run warm water through both A and B tubes to flush trigger sprayer.
- CAUTION:** Use product only in well-ventilated area. To avoid skin irritation or slip hazards, do not walk on wet carpets with bare feet.
- NOTICE:** Product is not warranted if used for repack, improperly stored, or used in a manner not consistent with manufacturer's instructions. Dispose of unused product and waste water according to applicable regulations.

Détachant très efficace contre l'oxydation pour une large gamme de colorants.

Pour usage professionnel exclusivement. Garder hors de la portée des enfants. Lisez les directives et les mises en garde avant l'utilisation du produit. Avant l'application, effectuez un essai de la solidité de la couleur dans une section peu visible. Toujours faire correspondre le Dye Gone Sprayer avec la lettre située en haut de l'étiquette.

INSTRUCTIONS :

1. Nettoyer une surface tachée avec la méthode d'extraction standard à l'eau chaude. Sécher minutieusement autant que possible par extraction.
2. Appliquer Dye Gone sur les fibres tachées. L'agitation peut être effectuée avec une brosse-tampon en couvrant la tache avec une serviette.
3. Laisser reposer pendant 15 minutes. 4. Si la tache est partie, rincer et extraire la surface minutieusement. 5. Si la tache persiste, rincer à l'eau et extraire minutieusement pour éliminer l'excès d'eau. 6. Appliquer

DYE GONE SOLUTION A

DANGER

Causes severe skin burns and eye damage. May cause respiratory irritation. Prevention: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/ face protection. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Wear eye protection/face protection.

Response: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

If condition(s) persists: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the Safety Data Sheet.

Contains: Ammonium hydroxide
Read SDS at LegendBrandsEurope.com



DANGER

Provoque de graves brûlures à la peau et d'importants dommages aux yeux. Peut causer une irritation des voies respiratoires.

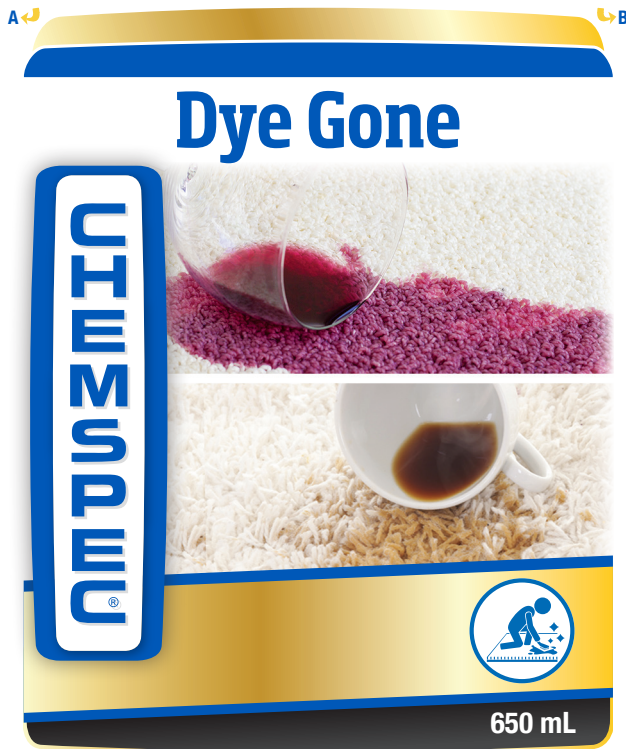
Prévention : Porter des gants de protection, des vêtements de protection, une protection oculaire et une protection faciale. Ne pas respirer les poussières, les fumées, les gaz, la brume, les vapeurs ou le brouillard. Porter une protection oculaire et une protection faciale.

Intervention : En cas d'exposition ou d'inquiétudes : Consulter un médecin. SI DANS LES YEUX : Bien rincer à l'eau pendant plusieurs minutes. Si la personne porte des verres de contact, les enlever dans la mesure du possible. Continuer à rincer.

Si une condition persiste : Consultez un médecin. Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

Contient : L'hydroxyde d'ammonium
Lire SDS à LegendBrandsEurope.com

Net Contents: 650 mL
Legend Brands Europe 22 Plover Close Interchange Park, Newport Pagnell MK16 9PS, UK +44 (0)1908 611211



DYE GONE SOLUTION B

DANGER

Harmful if inhaled. Causes severe skin burns and eye damage.

Prevention: Wear eye protection/face protection.
Response: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes.

Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking. Take any precaution to avoid mixing with combustibles. **IN CASE OF FIRE:** Use dry sodium carbonate to extinguish.

If condition(s) persists: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the Safety Data Sheet.

9.0% of the mixture consists of ingredients of unknown acute toxicity.
Contains: Hydrogen peroxide
Read SDS at LegendBrandsEurope.com

DANGER

Nocif si inhalé. Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.

Prévention : Porter une protection oculaire et une protection faciale.
Intervention : En cas d'exposition ou d'inquiétudes : Consulter un médecin. SI DANS LES YEUX : Bien rincer à l'eau pendant plusieurs minutes. Si la personne porte des verres de contact, les enlever dans la mesure du possible. Continuer à rincer. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. - No pas fumer. Prendre toutes les précautions nécessaires pour éviter de mélanger avec des matières combustibles.

EN CAS D'INCENDIE : Utiliser du carbonate de sodium sec pour éteindre.
Si une condition persiste : Consultez un médecin. Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

9,0% du mélange est constitué d'ingrédients de toxicité aiguë inconnue.
Contient : Peroxyde d'hydrogène
Lire SDS à LegendBrandsEurope.com

Net Contents: 650 mL
Legend Brands Europe 22 Plover Close Interchange Park, Newport Pagnell MK16 9PS, UK +44 (0)1908 611211



Chemspec Red X It selon les instructions de l'étiquette. À la fin du détachage, retirer le détachant et remplacer les bouchons sur les bouteilles A et B.

Remarque : Pour prolonger la durée de vie du détachant, retirer la gâchette toutes les semaines et passer les tubes A et B à l'eau chaude pour éliminer le détachant.

MISE EN GARDE : Utiliser ce produit uniquement dans un endroit bien ventilé. Pour éviter les irritations cutanées ou les risques de glisser, ne pas marcher sur les moquettes humides avec les pieds nus.

Quitamanchas oxidante altamente eficaz para una amplia gama de manchas de tinte.

Únicamente para uso profesional. Mantener fuera del alcance de los niños. Lea las instrucciones y precauciones antes de usar el producto. Antes de la aplicación, pruébelo previamente en un área poco visible para verificar la inalterabilidad del colour. Siempre alineare el rociador Dye Gone Sprayer con la letra correspondiente en la parte superior de la etiqueta.

INSTRUCCIONES:

1. Limpiar el área manchada con el método de extracción de agua caliente estándar. Secar tan bien como sea posible con la extracción.
2. Aplicar Dye Gone a las fibras manchadas. Se puede fregar con un cepillo bateador sobre una toalla que cubra la mancha.
3. Dejar actuar aproximadamente 15 minutos.
4. Si se eliminó la mancha, enjuagar y extraer el área completamente.
5. Si la mancha persiste, enjuagar bien con agua y extraer a fondo para eliminar el exceso de humedad. Aplicar Chemspec RedXIt siguiendo las instrucciones de la etiqueta. Al final del trabajo, retire el rociador y vuelva a colocar las tapas en las botellas A y B.

Nota: Para prolongar la vida útil del rociador, retire el gatillo del rociador semanalmente y deje correr agua tibia por los tubos A y B para limpiar el rociador de gatillo.

PRECAUCIÓN: Utilice guantes adecuados y protección para los ojos. No respire el polvo del producto. Utilizar el producto solo en áreas bien ventiladas. Para evitar la irritación de la piel o el peligro de resbalones, no camine sobre las alfombras húmedas con los pies descalzos.

Reorder Code: 123353 (DGCS)

L.13140 EU Rev (E)

For chemical emergency call: / En cas d'alerte chimique, appelez : / En casos de emergencia química, llamar al: +44 (0)1908 611 211

Manufactured in the U.K. for Legend Brands Europe Ltd. LegendBrandsEurope.com

