

ENCAPBRITE SR

Not a dangerous substance or mixture according to the US (OSHA 29 CFR, 1910) or the EU/1272/2008 Globally Harmonized System (GHS)

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

1.7% of the mixture consists of ingredient(s) of unknown acute toxicity.

Contains 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one. May produce an allergic reaction.

Read SDS at LegendBrands.com

ENCAPBRITE SR

Substance ou mélange non dangereux selon le Système général harmonisé (SGH) des É.-U. (OSHA 29 CFR, 1910). Non classé comme produit dangereux selon la norme UE/1272/2008.

Si le problème de santé persiste : Consulter un médecin. Vous trouverez de plus amples renseignements sur les premiers soins à la section 4 de la fiche signalétique.

1.7% du mélange constitué de composants de toxicité aiguë inconnue.

Contient du 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one. Peut déclencher une réaction allergique

Lire SDS à LegendBrands.com

Net Contents (Contenu Net): 1 Gal (3.8 L)

Legend Brands USA • 15180 Josh Wilson Road, Burlington, WA 98233 • 800-932-3030

Legend Brands Canada • 4520 Eastgate Parkway, Mississauga, ON L4W 3W6 • 800-932-3030

Legend Brands Europe • Unit 56, Tanners Drive, Blakelands Industrial Estate,

Milton Keynes, Buckinghamshire, MK14 5BW UK • T: +44 (0) 1908 611211

Rust-Oleum Europe • N.V. Martin Mathys S.A. - Kolenbergstraat 23 - 3545 Zelem, Belgium • T: +32 (0)13 460 200

Reorder Code: 104406 (SRRB4G) 109537 J

UFI: NSWF-60UR-900T-89YK

For chemical emergency call: / En cas d'alerte chimique, appelez : /

En casos de emergencia química, llamar al:

INFOTRAC:

1-800-535-5053 (North America / Norteamérica)

1-352-323-3500 (International / Internacional)

Made in U.S.A./Fabriqué aux É.-U.

© 2024 Legend Brands

LegendBrands.com



EncapBrite™ SR

UTIMMSU



RTU pH 8.6 1 Gallon (3.8 L)

Efficient and effective encapsulation cleaner that is highly concentrated for interim carpet maintenance cleaning. Contains an effective soil retardant that dramatically reduces the surface energy of the fibers and lowers the ability for soils to bond with fibers after cleaning.

For professional use only. Keep out of reach of children. Read directions and cautions before use. Before application, pretest for colorfastness in an inconspicuous area.

DIRECTIONS:

Mix 12 oz. [355 mL] per 1 gal. [3.78 L] of water. For use with a CRB (counter rotating brush). Apply lightly to the area being cleaned and agitate with the CRB machine. For use with a rotary or bonnet machine with a brush or bonnet. Spray diluted solution lightly on bonnet (or pad) for lubrication. Spray solution lightly on carpet in path of rotary machine while "buffing" carpet. When bonnet becomes soiled, use reverse side. Soiled pads can be rinsed in warm water. When properly applied, carpet should dry in 30 minutes or less. When dry, EncapBrite™ SR leaves NO measurable residue. Each diluted gallon covers approximately 1,000 square feet [93 m²].

⚠ WARNING: This product can expose you to styrene, which is known to the State of California to cause cancer. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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 must be stored at room temperature (59°F - 86°F/15°C - 30°C). Keep in sealed container when not in use. Product is not warranted if used for repack, improperly stored, or used in a manner not consistent with manufacturer's instructions.

CONTAINS: water (CAS 7732-18-5; EC 231-791-2); sodium dodecyl diphenyl oxide disulfonate (CAS 119345-04-9; EC 601-601-6); acrylic copolymer (CAS 25035-81-8; EC 607-492-1); sodium citrate (CAS 68-04-2; EC 200-675-3); sulfuric acid, mono-C10-16-alkyl esters, sodium salts (CAS 68585-47-7; EC 271-557-7); zinc ammonium carbonate; ethoxylated alcohols C12-14-secondary; sodium sulfate; dipropylene glycol; benzotriazole; alpha-terpineol; sweet orange-oil; 3,7-dimethyl-1,6-octadien-3-ol; terpinyl acetate; hexyl cinnamal; isobornyl acetate; amyl salicylate; benzyl acetate; butylphenyl methylpropional; fir needle oil; benzoic acid, 2-hydroxy-, methyl ester; magnesium nitrate; 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one; magnesium chloride; 1,1'-oxybis-benzene; coumarin; lime oil; trans-anethole; 3,7-dimethyl-2,6-octadienal; carvone lavo; 2,4-dimethyl-3-cyclohexen-1-carboxaldehyde; camphor; styrene monomer; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one; copper(II) nitrate

Nettoyant d'encapsulation efficace hautement concentré pour un traitement d'entretien provisoire des tapis. Contient un retardateur efficace des salissures qui réduit considérablement l'énergie de surface des fibres et diminue la capacité des salissures de s'attacher aux fibres après le nettoyage.

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.

INSTRUCTIONS :

Mélangez 355 ml [12 oz liq.] à 3.78 l [1 gal] d'eau. Pour l'utilisation avec une brosse contre-rotative. Appliquez légèrement sur la zone à nettoyer et agitez avec la machine à brosse contre-rotative. Pour l'utilisation avec une machine rotative ou à bonnet. Vaporisez légèrement la solution diluée sur le bonnet (ou le tampon) pour le lubrifier. Vaporisez légèrement la solution sur le tapis là où la machine rotative passera tandis que vous « poncez » le tapis. Lorsque le bonnet est souillé, utilisez l'autre côté. Les tampons souillés peuvent être rincés à l'eau tiède. Lorsque la solution est appliquée adéquatement, le tapis devrait sécher en 30 minutes ou moins. Une fois sec, EncapBrite™ SR ne laisse AUCUN résidu mesurable. Chaque 3,78 l (1 gal) permet de couvrir une surface d'environ 93 m² [1 000 pi²].

⚠ AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer au styrène, qui est reconnu par l'État de Californie comme une cause de cancer. Pour de plus amples informations, rendez-vous sur www.P65Warnings.ca.gov.

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.

AVIS : Ce produit doit être gardé au sec et stocké à une température ambiante (15 °C à 30 °C/ 59 °F à 86 °F). Garder ce produit dans un contenant hermétique lorsqu'il n'est pas utilisé. Ce produit n'est pas garanti s'il est utilisé pour le réemballage, si son stockage est inapproprié ou s'il n'est pas utilisé conformément aux instructions du fabricant.

CONTIENT : eau (CAS 7732-18-5; EC 231-791-2); disulfonate de dodécyl diphenyloxyde de sodium (CAS 119345-04-9; EC 601-601-6); copolymère acrylique (CAS 25035-81-8; EC 607-492-1); citrate de sodium (CAS 68-04-2; EC 200-675-3); acide sulfurique, esters monoalkyliques en C10-16, sels de sodium (CAS 68585-47-7; EC 271-557-7); carbonate de zinc-ammonium; alcools éthoxylés secondaires en C12-14; sulfate de sodium; dipropylène glycol; benzotriazole; alpha-terpinéol; huile d'orange douce; 3,7-diméthyl-1,6-octadién-3-ol; acétate de terpinyle; hexyl cinnamal; acétate d'isobornyle; amyl salicylate; acétate de benzyle; butylphénylméthylpropional; huile d'aiguille de sapin; acide benzoïque, 2-hydroxy-, ester méthylique; nitrate de magnésium; 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one; chlorure de magnésium; 1,1'-oxybis-benzène; coumarine; huile de chaux; trans-anéthole; 3,7-diméthyl-2,6-octadiénal; carvone lavo; 2,4-diméthyl-3-cyclohexén-1-carboxaldéhyde; camphre; monomère de styrène; 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one; nitrate de cuivre (II)

Limpiador de encapsulacion eficiente y eficaz que es altamente concentrado para la limpieza de mantenimiento provisional de alfombras. Contiene un retardador de suciedad eficaz que reduce drásticamente la energía superficial de las fibras y reduce la habilidad de la suciedad para adherirse a las fibras después de la limpieza.

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 color.

INSTRUCCIONES:

Mezcle 12 onzas (355 ml) cada 1 galón (3,78 l) de agua. Para usarlo con un cepillo de rotación inversa (Counter Rotating Brush, CRB) Aplícarlo ligeramente en el área que desea limpiar y agitarlo con la máquina para CRB. Para usarlo con una máquina giratoria o de almohadilla de lana que posea una cepillo o una almohadilla de lana. Rocíar la solución ligeramente diluida sobre la almohadilla de lana (o almohadilla) para lubricarla. Rocíar la solución ligeramente sobre la parte de la alfombra donde pasará la máquina giratoria mientras "pule" la alfombra. Cuando la almohadilla de lana se ensucie, utilizar el lado del reverso. Las almohadillas sucias pueden enjuagarse en agua tibia. Cuando se aplica correctamente, la alfombra debe secarse en 30 minutos o menos. Cuando se seca, EncapBrite™ SR NO deja ningún residuo mensurable. Cada galón diluido, cubre aproximadamente 1000 pies cuadrados [93 m²].

⚠ ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a estireno, que según el estado de California provoca cáncer. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

AVISO: Conservar el producto en un lugar seco y a temperatura ambiente (59 °F a 86 °F/ 15 °C a 30 °C). Mantener el envase sellado cuando no se use. No se garantiza la eficacia del producto si se almacena de forma incorrecta, se lo utiliza para reempaquetar o de una manera no acorde con las instrucciones del fabricante.

CONTIENE: agua (CAS 7732-18-5; EC 231-791-2); disulfonato de óxido de dodecil difenilo sódico (CAS 119345-04-9; EC 601-601-6); copolímero acrílico (CAS 25035-81-8; EC 607-492-1); citrato de sodio (CAS 68-04-2; EC 200-675-3); ácido sulfúrico, mono-alcil-C10-16-ésteres, sales de sodio (CAS 68585-47-7; EC 271-557-7); carbonato de zinc y amonio; alcoholes etoxilados C12-14-secundarios; sulfato de sodio; dipropilenglicol; benzotriazol; alfa-terpineol; aceite de naranja dulce; 3,7-dimetil-1,6-octadién-3-ol; acetato de terpinilo; hexil cinnamal; acetato de isobornilo; salicilato de amilo; acetato de bencilo; butilfenil metilpropional; aceite de aguja de abeto; ácido benzoico, 2-hidroxi, metil éster; nitrate de magnesio; 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona; cloruro de magnesio; 1,1'-oxibis-benceno; cumarina; aceite de lima; trans-anetol; 3,7-dimetil-2,6-octadienal; carvone lavo; 2,4-dimetil-3-ciclohexen-1-carboxaléhidio; alcanfor; monómero de estireno; 2-metil-2H-isotiazol-3-ona; nitrate de cobre (II)