

Professional Tile and Grout Cleaner

Danger

Causes severe skin burns and eye damage.

Prevention: Do not breathe dust, fume, gas, mist, vapors, spray. Wash face or hands and any exposed skin thoroughly after handling. Wear protective gloves; protective clothing, eye protection, face protection.

Response: If swallowed: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. If on skin (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. Wash contaminated clothing before reuse. If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a poison center or doctor.

If any condition(s) persist: Get medical advice/attention. More detailed First Aid measures may be found in Section 4 of the SDS.

Storage: Store locked up. **Disposal:** Dispose of contents or container to an approved waste disposal plant.

Contains: water (CAS 7732-18-5); 2-(2-butoxyethoxy) ethanol (CAS 112-34-5); tetrapotassium pyrophosphate (CAS 7320-34-5); ethoxylated alcohols (CAS 68439-46-3); sodiumxylene sulfonate (CAS 1300-72-7); dipropylene glycol monomethyl ether (CAS 34590-94-8); trisodium NTA; potassium hydroxide (CAS 1310-58-3); decyl phenoxybenzene disulfonic; b-alanine, N-(2-carboxyethyl)-N-[3-(decyloxy)propyl]-, monosodium salt; benzenesulfonic acid, oxybis[decyl-, disodium salt; sodium sulphate; sodium tripolyphosphate; perfluoroalkyl phosphoric acid; perfluoroalkyl phosphonic acid; terpinyl acetate; isobornyl acetate; 4-tert-butylcyclohexyl acetate; 3,7-dimethyl-1,6-octadien-3-ol; alpha-terpineol; 1,1'-oxybis-benzene; (E)-3,7-dimethyl-2,6-octadien-1-ol; amyl cinamal; benzyl acetate; amyl salicylate; lauryl alcohol; d-camphor; copper (as Cu dust & mists). Read SDS at www.legendbrandsCleaning.com



Danger

Provoque de graves brûlures à la peau et d'importants dommages aux yeux.

Prévention : Ne pas respirer les poussières, les fumées, les gaz, la brume, les vapeurs ou le brouillard. Bien se laver le visage, les mains et toute peau exposée après avoir manipulé le produit. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, une protection oculaire et une protection faciale.

Réponse : En cas d'ingestion : Rincer la bouche. Ne faites PAS vomir. Si sur la peau (ou les cheveux) : Retirer immédiatement tout vêtement contaminé. Rincer la peau à l'eau ou sous la douche. En cas d'inhalation : Amener la personne à l'air frais et s'assurer qu'elle respire bien. 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. Communiquer immédiatement avec un centre antipoison ou un médecin. 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.

Entreposage : Entreposez le produit sous verrou.

Élimination : Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets homologuée.

Contain: eau (CAS 7732-18-5); 2-(2-butoxyethoxy) éthanol (CAS 112-34-5); pyrophosphate de tétrapotassium (CAS 7320-34-5); les alcools éthoxylés (CAS 68439-46-3); sulfonate de sodiumxylene (CAS 1300-72-7); éther monométhylique de dipropylène glycol (CAS 34590-94-8); trisodium NTA; hydroxyde de potassium (CAS 1310-58-3); décal phenoxybenzene disulfonic; b-alanine, N-(2-carboxyethyl)-N-[3-(decyloxy)propyl]-, sel de monosodium; acide benzenesulfonique, oxybis [decyl-, sel disodique; sulfate de sodium; tripolyphosphate de sodium; l'acide perfluoroalkyl phosphinique; l'acide perfluoroalkyl phosphonique; l'acétate de terpinyle; acétate d'isobornyle; acétate de 4-tert-butylcyclohexyle; 3,7-diméthyl-1,6-octadien-3-ol; alpha-terpineol; 1,1'-oxybis-benzene; (E)-3,7-diméthyl-2,6-octadien-1-ol; amyl cinamal; acétate de benzyle; le salicylate d'amyle; alcool laurylique; d-camphor; cuivre (sous forme de poussière et de brouillard de cuivre).

Lire SDS à www.legendbrandsCleaning.com

Net Contents/Contenu Net: 1 gallon / 3.78 litres

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

READ ALL INSTRUCTIONS AND PRECAUTIONS BEFORE USING INSTRUCTIONS

Recommended for use on ceramic, porcelain tile, natural stone and grout. Pre-test process in an inconspicuous location. Floor is slippery when wet. Check for weakened or damaged grout which may be affected by high pressure cleaning. Avoid spraying onto wood, aluminum, stain-resistant carpets, upholstery fabrics or other delicate surfaces. Use with caution near painted surfaces, plastics, "no-wax" resilient floors.

PRE-SPRAY PROCESS: Mix 14 ounces per gallon of water. Spray onto grout lines and other soiled areas. Allow 10-15 minutes dwell time. Pressure clean using truckmount with hard surface cleaning tool with clear hot water, or Professional Tile and Grout Cleaner extraction solution (see below).

PRESSURE CLEANING PROCESS: Mix 1 quart Professional Tile and Grout Cleaner with 5 gallons of water to make truckmount concentrate. Set chemical feed for 4 - 8 gph depending on soil. Pressure extract using hard surface cleaning tool at 800 - 1000 psi. Use damp mop to remove puddles and speed drying. Water-Based Tile and Grout Sealer (B462) is recommended after grout is totally dry.

pH: 11.4 - 11.9 ready to use

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.

VEUILLEZ BIEN LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET PRÉCAUTIONS AVANT D'EMPLOYER MODE D'EMPLOI

Le plancher est glissant lorsqu'il est mouillé. Recommandé pour les surfaces de tuile de céramique et les coulis à joints. Faites un premier essai dans un endroit moins passant. Assurez-vous que le nettoyage à haute pression n'endommagera pas les joints faibles ou endommagés. Évitez de vaporiser sur le bois, l'aluminium, les tapis résistant aux taches, les tissus de rembourrage ou toute autre surface délicate. Utilisez avec prudence près des surfaces peintes, des plastiques et des planchers résistants de type « sans cire ».

PROCESSUS DE PRÉ-PULVÉRISATION: Mélangez 14 oz par gallon impérial. Utilisez un pulvérisateur électrique ou une pompe à vaporiser pour appliquer sur les lignes de joints et la tuile, puis laissez reposer de 5 à 10 minutes, selon l'état du sol. **PRESSION PROCESSUS DE NETTOYAGE:** Nettoyez la surface à l'eau chaude sous pression en utilisant un extracteur monté sur camion. Utilisez un outil « Prochem » approprié pour les angles, les revêtements de comptoir et les murs. Pour les planchers, utilisez un nettoyant Prochem pour surface dures. Actionnez l'extracteur sur camion à 800 à 1 000 psi pour le nettoyage des tuiles de céramique. Éliminez tout excédent d'eau à l'aide d'un aspirateur ou d'un tissu éponge. Laissez sécher le plancher et les joints avant de permettre toute circulation. Une fois le coulis entièrement sec, il est recommandé d'utiliser le Water-Based Tile and Grout Sealer (B462).

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 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.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y PRECAUCIONES ANTES DE SU USO INSTRUCCIONES

Antes de usarse prueba en una superficie poco visible. Se recomienda su uso sobre superficies de baldosas de cerámica y juntas. Realizar una pequeña prueba en un lugar poco visible. Cuando el piso se encuentra mojado es resbaloso. Revisar si las juntas están dañadas o flojas ya que podrían ser afectadas por la limpieza a alta presión. Evitar rociar el producto sobre la madera, aluminio, alfombras con protector de manchas, tapicerías u otras superficies delicadas. Utilizar el producto con precaución cerca de superficies pintadas, plásticas o pisos suaves que no requieran encerado.

PRE-LAVADO: Mezclar 14 onzas/galón. Rociar sobre las líneas de juntas y áreas sucias. Dejar reposar el producto de 10 a 15 minutos. Con una truckmount, limpiar la superficie a presión con agua caliente o con la solución preparada y caliente de Professional Tile and Grout Cleaner (ver abajo). Utilizar la herramienta para la limpieza de pisos

PROCESO DE LIMPIEZA A PRESIÓN: Para preparar la mezcla para la truckmount, diluir 1 cuarto de Professional Tile and Grout Cleaner con 5 galones de agua. Ajustar el dosificador de químico de 4 a 8 mph dependiendo del grado de suciedad. Inyectar – succionar utilizando la herramienta para superficies duras a una presión de 800 - 1000 psi. Utilizar un trapeador para eliminar el exceso de agua y acelerar el secado. Una vez que las juntas están secas, se recomienda aplicar el sellador B462 Tile and Grout Sealer de base agua.

PRECAUCIÓN: 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. **AVISO:** Conservar el producto 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); 2-(2-butoxyetoxi) etanol (CAS 112-34-5); pirofosfato de tetrapotasio (CAS 7320-34-5); alcoholes etoxilados (CAS 68439-46-3); sulfonato de sodio xileno (CAS 1300-72-7); dipropilenglycol monomethyl éter (CAS 34590-94-8); NTA trisódico; hidróxido de potasio (CAS 1310-58-3); decyl phenoxybenzene disulfónico; b-alanina, N-(2-carboxietilo)-N-[3-(deciloxo)propilo]-, sal de monosodio; ácido benzenosulfónico, oxíbis [decel-, sal disódica]; sulfato de sodio; tripolifosfato de sodio; ácido perfluoroalquilfosfínico; ácido perfluoroalquilfosfónico; acetato de terpinilo; acetato de isobornilo; acetato de 4-tert-butilciclohexilo; 3,7-diméthyl-1,6-octadien-3-ol; alfa-terpineol; 1,1'-oxibis-benceno; (E)-3,7-diméthyl-2,6-octadien-1-ol; amil cinamal; acetato de bencilo; salicilato de amilo; alcohol laurílico; d-alcanfor; cobre (como polvo y nieblas de Cu)

NOTICE: Seller's and manufacturer's liability for any losses or damages resulting from any cause shall not exceed the purchase price of this product. User shall determine the suitability or warranty, including merchantability or any other kind, express or implied.

PROCHEM®

PROFESSIONAL TILE AND GROUT CLEANER

ALKALINE Tile and Grout Cleaner
pH: 11.9
Acidic 0 14 Alkaline

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

MAKES
9 GALLONS



D456

7 6285873021 7

7

7