

FAVOSTRIP VLOERSTRIPPER



Oplossen en verwijderen van alle polymeerlagen op waterbestendige vloeren.

Grondige en snelle werking. Is uitermate efficiënt doordat moeilijk te bereiken plaatsen zoals trappen, noppenvloeren, e.a. nu geen probleem meer vormen omdat men manueel werkt en daardoor geen gesleur meer heeft met de schrobmachine.

Het is geschikt voor het strippen van elastische vloeren zoals PVC, linoleum, rubber en andere speciale kunststofmaterialen, en ook voor speciale harde vloeren zoals steen. FAVOSTRIP verbreekt de polymeerketens en daardoor ontstaat er een basis voor een nieuwe bescherming. Penetrerend en oplossend = grondige en snelle werking.

GEBRUIKSAANWIJZING

FAVOSTRIP verdunnen 1:4 tot 1:8 in koud water. Deze oplossing met een mop op de vloer aanbrengen en circa 5 minuten laten inwerken. De oplossing nogmaals bewerken d.w.z. even "bewegen" en verwijderen met een waterzuiger of aftrekker. Alleen bij hardnekkige waslagen of opbouw ervan, kan de schrobmachine van pas komen.

OPGELET ! Enkele soorten linoleum zijn niet kleurecht (neem eerst een proef) en nooit een monoborstel gebruiken!

NU GEVAAR Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming, gelaatsbescherming dragen. NA INSLIKKEN: de mond spoelen GEEN braken opwekken. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIF-CENTRUM of een arts raadplegen. Inhoud/verpakking afvoeren volgens de plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften. Bevat: Ethyleendiaminetetraazijnzuur, 4Na Dinatriummetasilicaat. Buiten het bereik van kinderen houden. Bij het winnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. *Samenstelling: Anionogene oppervlakte actieve stoffen < 5%, EDTA en de zouten daarvan < 5%* **FR DANGER** Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale / régionale / nationale / internationale. Contient: éthyleendiaminetetraacéate de tétrasodium métasilicate de disodium. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Composition: Agents de surface anioniques < 5%, EDTA et sels < 5%. **DE GEVAAR** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz, Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BЕРUHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. Inhalt/Behälter gemäß lokalen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Enthält: Tetranatriumethyleendiaminetetraacetat Dinatriummetasilikaat. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Zusammensetzung: Anionische Tenside < 5%, EDTA und dessen Salze < 5%.

