

RUBISOL

VERWIJDERAAR VAN RUBBERSTREPEN OP INDUSTRIELE VLOEREN

TOEPASSINGEN

RUBISOL wordt gebruikt voor het verwijderen van zwarte, rubberen strepen of vlekken, veroorzaakt door vorkheftrucks, op gepolierde betonvloeren, kunststofvloeren en vloeren die behandeld zijn met polyurethaan- en epoxyverven.

EIGENSCHAPPEN

RUBISOL heeft sterk penetrerende en emulgerende eigenschappen. Speciaal ontworpen voor het oplossen van rubberresidus, achtergelaten door het slippen der wielen van vorkheftrucks. Ingebrande rubberresten zijn moeilijk of niet te verwijderen en daardoor kunnen wij niet altijd een optimaal resultaat waarborgen.

GEBRUIKSAANWIJZING

RUBISOL onvermengd op de rubbervlek gieten en laten inwerken. De inwerktijd nauwlettend controleren om verkleuring van de ondergrond te voorkomen. Met een spons, doek of borstel de vlek bewerken. Vervolgens goed naspoelen met proper water. Bij hardnekkige ingebrande rubberresidus de behandeling herhalen.

OPGELET ! Gelieve altijd eerst een test te verrichten alvorens RUBISOL toe te passen, zeker bij gebruik op kunststofvloeren. Vloeren behandeld met polyurethaan- en epoxyverven kunnen iets bleker van kleur worden, wanneer men RUBISOL te lang laat inwerken en niet voldoende met water afspoelt.

TECHNISCHE GEGEVENS

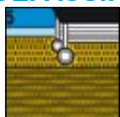
- uitzicht: heldere vloeistof
- kleur: geen
- reuk: kenmerkend
- houdbaarheid: onbeperkt bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking
- stabiliteit: onbeperkt tot 25°C
- verpakking: 5 ltr



VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste MSDS voor gebruik.

TOEPASSINGSGBIED

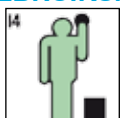


zachte vloeren



harde vloeren

GEBRUIKSMETHODE



manuele reiniging

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.

RUBISOL

ELIMINATEUR DE BANDES DE CAOUTCHOUC SUR LES SOLS INDUSTRIELS

UTILISATIONS

RUBISOL est utilisé pour faire disparaître des bandes ou des taches noires de caoutchouc, causées par des chariots élévateurs à fourches, sur des sols en béton polis, des sols en matière synthétique, et des sols traités avec des peintures à base de polyuréthane et d'époxyde.

CARACTERISTIQUES

RUBISOL possède des propriétés fortement pénétrantes et émulsifiantes. Conçu spécialement pour dissoudre des résidus de caoutchouc, laissés par le glissement des roues de chariots élévateurs à fourches. Il est difficile voire impossible de faire disparaître les restes de caoutchouc imprégnés. Dès lors, nous ne pouvons toujours garantir un résultat optimal.

MODE D'EMPLOI

Verser et laisser agir RUBISOL pur sur la tache de caoutchouc. Contrôler attentivement la durée d'action afin d'éviter une décoloration du sol. Traiter la tache au moyen d'une éponge, d'un torchon ou d'une brosse. Bien rincer ensuite avec de l'eau. Répéter le traitement en cas de résidus de caoutchouc imprégnés tenaces

ATTENTION ! Toujours effectuer un essai avant d'appliquer RUBISOL et ce, très certainement en cas d'utilisation sur des sols en matière synthétique. La couleur des sols traités avec des peintures à base de polyuréthane et d'époxyde peut se ternir si vous laissez agir RUBISOL trop longtemps ou si vous ne rincez pas avec suffisamment d'eau.

DONNEES TECHNIQUES

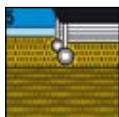
- apparence: fluide transparent
- couleur: incolore
- odeur: typique
- conservation: illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
- stabilité: illimitée à 25°C.
- conditionnement: 5 ltr



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

DOMAINE D'UTILISATION

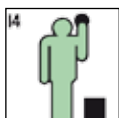


sols mous



sols durs

METHODE D'UTILISATION



nettoyage à la
main

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.