

Detergent pour traces de pneus et de derapage FloorPro RM 776

Detergent special tres actif pour l'elimination des traces de pneu et des marques laissees par les engins de manutention. Egalement efficace contre les traces tenaces d'huile et de suie et pour enlever les couches de polymere et de cire. Elimine activement les residus de bande adhesive.

pH 13

Sous forme concentrée



NTA-free



Propriétés

- Détergent puissant pour l'enlèvement de marques de pneu et d'abrasion
- Dissout les traces d'abrasion de caoutchouc et les marques causées par des camions industriels
- Élimine efficacement l'huile, la graisse, le goudron, la suie et le noir de fumée
- Enlève les revêtements en polymère et en cire
- Enlève efficacement les résidus de bande adhésive
- Peut également être utilisé pour un nettoyage final sur des chantiers
- Sans NTA

Applications

| | |
|--|--------------------|
| Automobile et transport | Nettoyage des sols |
| Bâtiment | Nettoyage des sols |
| Entreprises de propriété | Nettoyage des sols |
| Industrie | Nettoyage des sols |
| Municipalités | Nettoyage des sols |
| Commerces | Nettoyage des sols |
| Entreprises de transport, Exploitants d'autobus | Nettoyage des sols |

Application

- Pulvérisateurs

Caractéristiques techniques

| Conditionnements | Unité d'emballage | Référence |
|------------------|-------------------|-------------|
| 10 l | 1 Pièce(s) | 6.295-545.0 |
| 20 l | 1 Pièce(s) | 6.295-546.0 |
| 200 l | 1 Pièce(s) | 6.295-572.0 |

Application**Deep cleaning**

- Enlevez les salissures grossières en balayant
- Laissez tremper
- Temps de réaction à 10-15 minutes, en fonction du degré de salissure.
- Nettoyez et aspirez la surface en une seule procédure

Indications particulières

- Pour le nettoyage des surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- N'appliquez pas sur des surfaces sensibles aux alcalins
- Ne pas appliquer sur du bois, un parquet non vitrifié ou un linoléum
- N'utilisez pas de pad coloré (risque d'exsudation de colorant)
- Ne pas laisser sécher la solution sur la surface
- Portez des gants et des lunettes de protection lorsque vous utilisez le produit.
- Assurer une ventilation suffisante.
- Utilisez uniquement des pulvérisateurs résistants aux solutions solvantes.
- Stockez à l'abri du gel

Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE

- Mention d'avertissement Danger
- H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux
- H290 Peut être corrosif pour les métaux
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- P303 + P361 + P353 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].
- P305 + P351 + P338 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.
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.
- P405 Garder sous clef.
- P501a Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Plus d'informations

- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement

| Conditionnement | Méthode de nettoyage | Dosage | Type de salissures | Rendement |
|-----------------|----------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------|
| 1000 ml | Deep cleaning | 40 ml/m ² non dilué | Grossières | 25 m ² |