

sols protégés

Spraynove

Fiche technique

Spray reconstituant. Basse, haute et très haute vitesse

Destiné à l'entretien des sols protégés ou non par spray méthode avec une monobrosse basse, haute et très haute vitesse. Non glissant, renforce le brillant, élimine les traces de chaussures et de caoutchouc et restaure le film d'émulsions.

Mode d'emploi

Procéder à un balayage humide avant application. Pulvériser sur environ 2 m² le produit pur par brumisation et passer la monobrosse équipée d'un disque spécial pour haute ou très haute vitesse. Continuer l'opération sur l'ensemble de la surface à traiter.

Effectuer un balayage humide.

Conditionnements

- Emballage : carton de 4 bidons de 5 L

Données techniques

- Aspect : liquide blanc laiteux
- pH : 8,3 - 9,3
- Densité : 0,97 - 0,99
- Consommation : 1 L pour 200 à 300 m².

Précautions

Eviter les projections oculaires. Vérifier que l'émulsion de sol et le revêtement supportent la haute ou très haute vitesse. Ne pas remettre le produit inutilisé dans le bidon. *Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.*

Stockage

Stocker à l'abri du gel.

Sécurité selon FDS

Irritation oculaire, Catégorie 2. Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

02-03-2018

Ind. 6



SANS VLER*

