

TECHNISCHE FICHE



SPEEDOL

REINIGINGS- EN ONDERHOUDSSPRAY OP POLYMEERBASIS

SPEEDOL wordt gebruikt voor periodieke reiniging, onderhoud en bescherming, volgens de spray-methode, van vloeren bestaande uit: PVC, vinyl, vinyl-asbest, thermoplastische- en tegelvloeren, linoleum e.a. Bijzonder aanbevolen na het gebruik van onze <<polymeeremulsie voor vloeren>> POLYFLOR om een eenvoudig onderhoud te verzekeren.

EIGENSCHAPPEN

SPEEDOL bevat metaalgekoppelde acrylpolymeren met hoge weerstand. Langdurige glans en antislip. Stelt stripbeurten langer uit. Geen indringing van vuil: bevordert de hygiëne. Na droging niet opwrijfbaar, zeer stroef, krasvast en bestand tegen zwarte hakstrepen. Dank zij de korte droogtijd kan SPEEDOL ook worden toegepast op plaatsen waar veel verkeer voorkomt (ziekenhuizen, e.a.). Wordt gebruikt met behulp van een spray-machine (150 à 1000 toeren). Prachtige, gemakkelijk aan te brengen glans.

GEBRUIK

Alvorens over te gaan tot sprayen, de vloer vochtig wissen.

SPRAY-METHODE:

a) plaatselijke behandeling: op plaatsen waar vervuiling, vlekken en kassen zijn ontstaan, SPEEDOL vernevelen met behulp van een spray-machine en uitwrijven tot glans (verdunning maximaal 1:8).

b) volspray: bij algehele vervuiling, beschadiging of sleet van de gronderslaag, SPEEDOL gelijkmatig over de vloer vernevelen en met de machine uitwrijven tot glans (verdunning maximaal 1:8).

VOCHTIG ONDERHOUDE: SPEEDOL kan ook manueel aangebracht worden door middel van vochtig wissen (verdunning maximaal 1:40). Door het gebruik van een spray-machine komt men een beter resultaat. Vervuilde pads tijdig vervangen en niet laten drogen. Direct na het gebruik in een emmer warm water, waaraan "FAVOSTRIIP" is toegevoegd, leggen. Daarna de pad met warm water uitspoelen.

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Uitzicht | Ondoordringende emulsie |
| Kleur | Melkwit |
| Geur | Typisch |
| Houdbaarheid | Vorstvrij bewaren |
| Stabiliteit | Onbeperkt bij kamertemperatuur in gesloten verpakking |
| | Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen. |
| Verpakking | 4 x 5L, 10L |

ECOLOGISCHE INFORMATIE

De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.



VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor gebruik

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.



SPEEDOL

SPRAY D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE A BASE DE POLYMERES

SPEEDOL est utilisé pour le nettoyage périodique, l'entretien et la protection, suivant la méthode spray, de sols comprenant : PVC, vinyl, vinyl-amiant, sols thermoplastiques et carrelages, linoléum, etc. Particulièrement recommandé après l'utilisation de notre << émulsion polymère pour sols >> POLYFLOR, pour assurer un entretien aisément.

CARACTERISTIQUES

SPEEDOL renferme des polymères acryliques, couplés à du métal, au pouvoir de résistance élevé. Brillant de longue durée et antidérapant. Reporte à plus longtemps les entretiens d'arrachage. Pas d'incrustation de saleté : favorise l'hygiène. Après séchage, le produit ne peut pas être frotté, il est fort rugueux, résistant aux griffes et aux lignes noires provenant des talons. Grâce au temps de séchage réduit, SPEEDOL peut aussi être appliqué en des endroits où il se produit beaucoup de passages (hôpitaux, etc.). S'emploie à l'aide d'une machine à polir haute-vitesse (150 à 1000 tours). Brillant superbe, facile à obtenir.

MODE D'EMPLOI

Avant de passer à la pulvérisation, essuyer le sol avec un torchon humide.

METHODE SPRAY:

a) **traitement local:** sur les endroits où des souillures, des taches et des griffes sont apparues, pulvériser SPEEDOL à l'aide d'une machine à polir haute vitesse et frotter jusqu'à obtenir le brillant (dilution maximale 1:8).

b) **pulvérisation générale:** en cas d'encrassement généralisé, d'endommagement ou d'usure de la couche de fond, pulvériser SPEEDOL dans le sol de façon uniforme et frotter à l'aide de la machine jusqu'à obtenir le brillant (dilution maximale 1:8)

ENTRETIEN HUMIDE: SPEEDOL peut aussi être appliqué à la main en essuyant avec un torchon humide (dilution maximale 1:40). En utilisant une machine à polir haute-vitesse, l'on obtient un meilleur résultat. Remplacer à temps des disques encrassés et ne pas laisser sécher. Mettre directement après l'usage dans un seau d'eau chaude, auquel on aura ajouté du "FAVOSTRIP". Ensuite, rincer le disque à l'eau chaude.

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Apparence | Emulsion opaque |
| Couleur | Blanc laiteux |
| Odeur | Typique |
| Conservation | Conserver à l'abri du gel |
| Stabilité | Illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé |
| | Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes. |
| Conditionnement | 4 x 5L, 10L |

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Les tensioactifs contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité définis dans le règlement (CE) N° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

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.

