

Détergent nourrissant pour sols résilients

Description

Détergent pour les sols pouvant être lustrés sans superposition de couches. Grâce à sa formule solvantée, il convient parfaitement pour les sols poreux comme le caoutchouc. Idéal pour le nettoyage et l'entretien des sols protégés et non protégés, résistant à l'eau.

Propriétés principales

- Peu moussant
- Contient un élément lustrant
- Facile d'application ; sèche rapidement
- Parfum frais
- Convient particulièrement pour la mise en chantier de sols poreux

Bénéfices

- Ne laisse pas de film protecteur
- Convient pour une utilisation en balayage humide, monobrosse et autolaveuse
- Rend les sols anti-glissants
- Laisse un parfum frais et agréable

Mode d'emploi

Balayage humide:

1. Doser le produit dans un pulvérisateur/un seau rempli d'eau,
2. Appliquer la solution avec une mop et laisser sécher.
3. Lustrer pour plus de brillance.

Machine:

1. Doser le produit dans un réservoir rempli d'eau
2. Appliquer la solution
3. Aspirer les eaux résiduelles.
4. Monobrosse avec vaporisateur et disque rouge (spray méthode) : remplir le vaporisateur de solution et vaporiser sur le sol pour nettoyer. Terminer par un lustrage pour encore plus de brillance.

Traitement initial:

1. Doser le produit dans un seau rempli d'eau
2. Appliquer la solution avec un mop et laisser sécher.
3. Lustrer pour plus de brillance.

Monobrosse:

1. Diluer le produit dans un vaporisateur (ou le vaporisateur intégré à la monobrosse)
2. Lustrer pour plus de brillance.

Dosage:





TASKI®

Jontec Tensol

F3c

Dosage minimum : 50 ml pour 10 L de solution (0.5% / 1:200). Augmenter la concentration jusqu'à 2% en cas de salissures tenaces.

Traitement initial : 2.5 L pour 10 L de solution (25%). Augmenter le dosage à 50% pour des sols poreux. **Balayage humide** : 25 ml pour 500 ml de solution (5%) **Autolaveuse** : 100-200 ml pour 10 L de solution (1 à 2%) **Monobrosse (spray méthode)** : 100 ml pour 500 ml de solution (20%)

Données techniques

Aspect: liquide limpide, incolore

Valeur pH (pur): ≈ 8

Valeur pH (en solution): ≈ 8

Densité relative (20°C): $\approx 1.00 \text{ g/cm}^3$

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diverseys.com.

Compatibilité du produit

Ne pas utiliser sur des sols sensibles à l'eau, comme par exemple le bois non traité.

Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément à l'exigence du Règlement détergent de l'UE, CE 648/2004.

Conditionnements disponibles

TASKI Jontec Tensol est disponible en 2x5L, 200L et format poche Quattro Select.