



TASKI Sprint R20

Détergent puissant

Description

Détergent puissant pour le nettoyage périodique et l'élimination de taches sur les surfaces dures et les sols résistant à l'eau et aux alcalins. Aussi convient pour l'élimination des films formés par détergents cirants.

Propriétés principales

- Hautement alcalin
- · Bon pouvoir émulsifiant
- Peu moussant

Avantages

- Excellents résultats de nettoyage sur les surfaces résistant aux alcalins
- Elimination rapide des salissures adhérentes et tenaces tels que les films de nicotine, les résidus de boissons, les taches d'huile et de graisse
- Produit à usages multiples, également pour le nettoyage de sols mécanique avec des autolaveuses ou des monobrosses

Mode d'emploi

Dosage:

Dosage minimum: 200 - 500 ml pour 10 l de solution (2 - 5%)

Salissures tenaces : Augmenter le dosage

Films des détergents cirants : 1 - 2 | pour 10 | de solution (10 - 20%)

Application:

Surfaces hors sols:

Doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution avec un chiffon/une éponge, laisser agir brièvement (si nécessaire), frotter et enlever les eaux résiduelles. Rincer avec de l'eau propre et essuyer si nécessaire. Sols :

Doser le produit dans un seau/réservoir rempli d'eau, appliquer la solution à l'aide d'un mop ou d'une machine et laisser agir brièvement. Frotter la surface, enlever les eaux résiduelles et rincer le sol avec de l'eau propre si nécessaire. Films des détergents cirants : Doser le produit dans un seau/réservoir rempli d'eau, appliquer la solution à l'aide d'un mop ou d'une machine, laisser agir 10 à 20 minutes, frotter et enlever les eaux résiduelles. Rincer le sol avec de l'eau propre.

Important:

Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles aux alcalins, les surfaces peintes/vernies ou sur l'aluminium.

Enlever immédiatement les gouttes ou éclaboussures des surfaces sensibles aux alcalins avec un chiffon humide.

Ne pas utiliser sur les sols protégés.







TASKI Sprint R20

Données techniques

Aspect : liquide clair, incolore

• Densité relative (g/ml; 20°C): 1,03

• pH pur : 11,8 +/- 0,5

pH solution prête : 10,8 +/- 0,5 (dilution 2%)

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation:

Laver et sécher les mains après utilisation.

En cas de contact prolongé, une protection de la peau peut être nécessaire.

Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la fiche de sécurité correspondante.

Usage réservé au personnel professionnel formé.

Stockage:

Conserver le produit dans son emballage original fermé.

Protéger du gel et de la chaleur.

Compatibilité du produit

Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux dans une petite zone peu visible.

Informations écologiques

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en totale conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon le règlement 648/2004 du Parlement européen et du Conseil relatif aux détergents.