

## Jontec Jonclean 800

## Alcalin dégraissant désincrustant puissant

Détergent dégraissant alcalin spécifiquement formulé pour le dégrisaillement et pour les opérations ponctuelles de remise en état des sols non protégés.

Jontec Jonclean 800 est conçu pour éliminer les salissures importantes (traces de pneus, graisses et huiles minérales, marques de goudron, ...) sur toutes surfaces telles que : béton, béton peint, acier, surfaces peintes, émail, carrelage, plastique.

#### Propriétés principales :

- · Aptitudes anti grisaillement renforcée sur les carrelages.
- Idéal pour le nettoyage industriel, les remises en état des sols tels que les parkings.
- · Polyvalent : convient pour une utilisation manuelle, mécanisée (autolaveuse et nettoyeur basse/haute pression).

## Préparation et dosages :

### Dosage manuel:

Concentration de 3 à 5%.

### Dosage mécanisé :

- Nettoyeur Basse Pression (pré détachage) : concentration de 5 à 10%.
- Nettoyeur Haute Pression (application directe): concentration de 1 à 3%.
- Autolaveuse : concentration de 2 à 3%.

# **Applications**











# Jontec Jonclean 800

### Application:

- 1. Pulvérisation préalable en basse pression : pulvériser le produit sur la surface à nettoyer.
- Laisser agir de 5 à 10 minutes en fonction de l'etat d'encrassement du sol. Rincer la surface à haute pression en eau froide ou chaude (60/70°C).
- 2. Application directe en haute pression (80/100 bars), en eau froide ou chaude : appliquer la solution directement sur la surface à nettoyer.
- 3. Autolaveuse : doser le produit dans le réservoir rempli d'eau d'une autolaveuse et appliquer la solution. Passer l'autolaveuse sur la zone à traiter, enlever les eaux résiduelles.
- 4. Utiliser la méthode indirecte pour les salissures résistantes : frotter la surface à nettoyer sans aspirer, laisser agir 10 minutes, puis frotter une seconde fois et aspirer directement les eaux résiduelles.

### Important:

Ne pas utiliser sur des sols sensibles à l'eau et à l'alcalin. En cas d'éclaboussures essuyer immédiatement avec un tissu humide. Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux sur une petite zone peu visible.

#### Précautions de manipulation et de stockage :

**Manipulation**: les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : www.diese-fds.com. Uniquement pour usage professionnel.

Stockage: conserver dans son emballage d'origine fermé à l'abri des températures extrêmes.

Législation: Produit de nettoyage conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

#### Données techniques

Aspect: Liquide rouge

Densité relative [20°C] : 1.094 pH pur : > 12.0 pH en utilisation (dilué à 10%) : 11.4 +/- 0.5

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

### Conditionnements disponibles

7516377 20L 7516378 200L

JohnsonDiversey 9-11, avenue du Val de Fontenay 94133 Fontenay Sous Bois Tel: +33 (0)1 45 14 76 76 www.johnsondiversey.fr