

# JONTEC

## Jontec Jonclean 800

### Alcalin dégraissant désincrustant puissant

Détergent dégraissant alcalin spécifiquement formulé pour le dégraisaillement 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 :

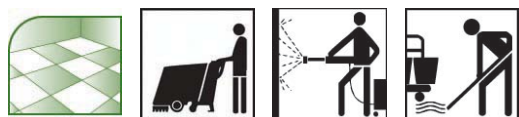
- Aptitudes anti grisaillement renforcée sur les carrelages.
- Idéal pour le nettoyage industriel, les remises en état des sols tels que les parkings.
- Polyvalent : convient pour une utilisation manuelle, mécanisée (autolaveuse et nettoyeur basse/haute pression).

#### 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

## 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'état 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](http://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