

# JONTEC

## Jontec Destat



### Détergent, produit d'entretien spécifique pour sols antistatique

Détergent, spécifique effet conducteur pour maintenir les propriétés électrostatiques. Idéal pour réduire l'effet résiduel de charges électrostatiques sur les sols.

#### PROPRIETES PRINCIPALES :

- pH neutre
- N'altère pas l'émulsion
- Nettoie efficacement sans ternir

#### AVANTAGES :

- Idéal pour réduire l'effet résiduel des charges électrostatiques
- Après chaque lavage, la protection est renforcée, les propriétés antistatiques sont accentuées
- Réactive la capacité dissipative de l'émulsion
- Convient pour tous types de sols : conducteur, dissipatif, antistatique, non conducteur

#### DOSAGE :

##### Manuel :

- quotidien : 200ml pour 10L de solution (2%)
- périodique : 700ml pour 10L de solution (7%)

Spray méthode : 200ml pour 10L de solution (2%)

Autolaveuse : 350ml pour 10L de solution (3.5%)

### Application



# JONTEC

## Jontec Destat

### Application :

Dépoussiérer le sol. Utiliser Jontec Destat :

Manuelle : Doser le produit dans un seau rempli d'eau et appliquer la solution. Enlever les eaux résiduelles. Ne pas rincer.

Autolaveuse : Doser le produit dans le réservoir d'une autolaveuse rempli d'eau et appliquer la solution. Enlever les eaux résiduelles. Ne pas rincer.

Recommandations : Afin de ne pas endommager le film d'émulsion, il est primordial d'utiliser un disque de couleur blanc, ou des brosses souples. Ne pas utiliser de disques de nature abrasive.

Spray méthode : Tous les 3 mois il est recommandé de faire une spray nettoyante à l'aide d'une monobrosse 400 tours équipée d'un disque blanc. Diluer le produit dans le vaporisateur de la monobrosse. Passer la monobrosse tout en vaporisant le produit sur le sol. Enlever les résidus une fois la zone entièrement traitée.

### Important :

Ne pas utiliser la solution sur des sols non résistants à l'eau (ex : bois non protégé et liège).

### Précautions de manipulation et de stockage :

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible par Minitel N° vert: 08 36 05 00 99 ou sur Internet : <http://www.diese-fds.com>. Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine à l'abri des températures extrêmes.

### Données techniques

Aspect :	liquide vert
Densité relative [20°C] :	1.03
pH pur :	8.9
pH en utilisation :	8.9 (dilué à 7%)

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont en conformité avec la législation relative à la biodégradabilité, selon les directives européennes 73/404/CEE et 73/405/CEE et leurs amendements (décret et arrêtés français du 24/12/87).

### Conditionnements possibles

Jontec Destat	2x5L	7513122
---------------	------	---------