

## Jontec 300 j-flex

Détergent neutre peu moussant et neutralisant d'odeurs pour sols

### Description

**Jontec 300 j-flex** est un détergent neutre hautement concentré, peu moussant et neutralisant d'odeurs, pour le nettoyage quotidien des sols durs résistant à l'eau.

### Propriétés principales

**j-flex** ne nécessite l'installation d'aucun équipement  
j-flex délivre une dilution de produit automatique, précise et verrouillée

- Produit hautement concentré
- pH neutre
- Peu moussant
- Inclut la technologie Neutrafresh
- Agit rapidement

### Avantages

- **Confort et tranquillité d'esprit** : une utilisation sans entretien, ni maintenance
- **Economie** : l'assurance d'une parfaite maîtrise des coûts
- **Performance** : une dilution précise, c'est la garantie d'un résultat toujours impeccable
- Réduit les déchets et le volume de stockage
- Spécialement formulé pour le nettoyage quotidien des sols durs résistant à l'eau
- Convient pour une utilisation manuelle et mécanisée (autolaveuse, monobrosse, aspirateur à eau)
- Détruit les mauvaises odeurs et laisse un agréable parfum frais
- Compatible avec toutes les duretés d'eau

### Mode d'emploi

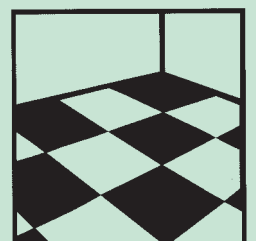
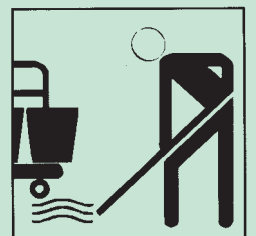
**j-flex** permet de remplir avec un dosage précis :

- des seaux
- des autolaveuses

#### Dosage:

Flexible, le système **j-flex** permet de délivrer deux dilutions précises selon l'encrassement des sols.

# F4c



## Jontec 300 j-flex

Conditionnement	Application	Nbre de litres de solution prête à l'emploi par j-flex
1.5 litre	Seau/normal	750
	Seau concentré	300
5 litres	Seau normal	2500
	Seau/concentré	1000

### Application:

#### Manuelle :

- **Nettoyage au mouillé :** remplir le seau avec la solution de produit. Appliquer la solution, laisser agir si nécessaire et racler les eaux résiduelles.

#### Machine :

- **Autolaveuse :** remplir le réservoir avec la solution de produit. Utiliser l'autolaveuse.
- **Monobrosse :** remplir le seau avec la solution de produit. Appliquer la solution, utiliser la monobrosse, racler les eaux résiduelles.

### Important:

Ne pas utiliser sur les sols sensibles à l'eau tels que le liège et le bois non traité.

## Données techniques

Aspect	Liquide limpide vert
pH pur	8.5 – 9.0
pH en solution	7.0 – 8.0
Densité relative (20 °C)	1.01

Les données inscrites ne sont qu'indicatives pour le produit fabriqué et ne peuvent donc être prises pour des spécifications.

## Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles séparément sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue par le serveur télématique DIESE sur Minitel n° vert : 08.36.05.00.99, sur Internet [www.johnsondiversey.fr](http://www.johnsondiversey.fr) ou <http://www.diese-fds.com/>

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

## Informations écologiques

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).

## Législation

Produit conforme à la législation relative à la biodégradabilité des détergents (décret et arrêtés du 22/12/87).

## Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7512200	1x1.5L
7512203	1x5L