

# JONTEC

## Jontec Extra



### Produit d'entretien pour sols protégés ou non protégés

Nettoyant cirant pour tous types de revêtements lavables à l'eau. Grâce à une formulation spécifique, Jontec Extra laisse sur le sol un film de protection résistant.

#### PROPRIETES PRINCIPALES :

- Parfaite combinaison des polymères, de cires et de détergents
- Rend la surface anti-glissante
- Application manuelle

#### AVANTAGES :

- Entretien efficace du sol même dans les zones de trafic intense
- Peut être utilisé pur pour une protection et/ou dilué pour un entretien de sols durs résistants à l'eau
- Restaure et fortifie le film protecteur et facilite le nettoyage à chaque application
- Peut être lustré pour augmenter la brillance du sol

#### DOSAGE :

##### Manuel :

*Dosage minimum :* 100ml à 200ml pour 10L de solution (soit de 1% à 2%) (1:100)

Augmenter la concentration jusqu'à 4% pour une protection additionnelle

*Traitement initial :* Utiliser pur ou 500ml pour 1L de solution (50%) (1:1)

### Application



# JONTEC

## Jontec Extra

### Application :

Manuelle : Doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution et aspirer les eaux résiduelles.

Traitement initial : Doser le produit comme recommandé pour un traitement initial et appliquer la solution de manière régulière avec un applicateur d'émulsion ou un mop propre. Laisser sécher la solution. Appliquer plusieurs couches si nécessaire. Lustrer pour plus de brillance.

### Important :

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

Selon le type et le degré de salissures, nous vous recommandons d'effectuer un nettoyage intermédiaire avec un détergent de la gamme Jontec (ex : Jontec 300), ou éventuellement de procéder à un décapage à sec à l'aide de Jontec Stripo.

### 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 : [www.diese-fds.com](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 opaque, blanc
Densité relative [20°C] :	1.02
pH pur :	8.0 – 9.0
pH en utilisation :	8.0 +/- 0.5 (dilué à 1%)

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 Extra	2x5L	7513164
--------------	------	---------