



# TASKI® Jontec Actival

## Dégraissant pour huiles et graisses végétales et organiques

### Description du produit

Détergent très alcalin et peu moussant pour le sol, pour l'élimination des huiles et graisses végétales. Idéal pour les restaurants, les cuisines et les entreprises agroalimentaires.

### Propriétés

- Très alcalin
- Bonnes propriétés émulsifiantes
- Peu moussant
- Action rapide
- Sans parfum ni colorants
- Application polyvalente

### Avantages

- Élimination rapide et soignée des huiles et graisses végétales/organiques
- Convient pour les entreprises agroalimentaires car sans parfum ni colorants
- Idéal pour les autolaveuses : peu moussant pour l'élimination rapide de l'eau sale et l'exploitation optimale du réservoir d'eau sale
- Convient aussi pour les systèmes de nettoyage humide et les monobrosses
- Peut être éliminé par un séparateur d'huile pour un traitement écologique des eaux sales

### Mode d'emploi

#### Dosage :

- Dosage minimal : 80 ml pour 10 l de solution détergente (0,8 %)  
Fortes salissures : augmenter la concentration jusqu'à 5 %  
Autolaveuses : 100-250 ml pour 10 l de solution détergente (1-2,5 %)

### Application

*Nettoyage manuel* : Doser le produit dans un seau d'eau, répartir la solution détergente avec un ustensile de nettoyage humide, laisser agir si nécessaire et retirer l'eau sale.

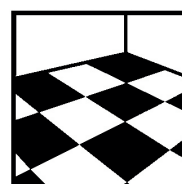
*Machine* : Remplir d'eau le réservoir d'une autolaveuse ou d'une monobrosse et ajouter le produit dosé.

*Méthode directe* : Parcourir la surface à nettoyer avec l'autolaveuse et aspirer en même temps l'eau sale.

*Méthode indirecte* : Appliquer la solution détergente avec une autolaveuse/monobrosse, laisser agir, récupérer et aspirer au second passage.

### Remarque importante

Ne pas appliquer sur des sols sensibles aux produits alcalins et sur des surfaces en aluminium.





# TASKI® Jontec Actival

## Dégraissant pour huiles et graisses végétales et organiques

### Données Techniques

Plateforme de dosage	No. d'art.	Description/ conditionnement	Seau	Machine	Aspect	pH pur	pH en solutiong	Densité relative (20°C)
Concentré standard	100839688	Actival 10 L	80 ml (0,8%) pour 10 l Jusqu'à 5 % pour les saletés tenaces	100-250 ml (1-2,5%) pour 10 l Pour la méthode indirecte max. 5 %	Liquide transparent incolore	> 12	11,4 - 12,4 (1%)	1.05 g/cm <sup>3</sup>

*Les caractéristiques techniques susmentionnées sont des valeurs moyennes qui ne doivent pas être considérées comme des spécifications du produit.*

### Recommandation pour la manipulation et le stockage

#### Manipulation :

Les consignes de sécurité et mises en garde se trouvent sur la fiche de données de sécurité correspondante. Uniquement pour utilisateurs professionnels / spécialistes.

#### Stockage :

Ne conserver ce produit que dans son récipient original fermé. Maintenir à l'abri du gel et des températures élevées.

### Informations en matière de protection de l'environnement

Les agents tensioactifs présents dans ce produit sont entièrement biodégradables conformément au règlement sur les détergents 648/2004/CE.