



## Informations techniques

### Nom du produit **Skyvell Multi Use**

Un produit d'Applied Chemicals International

### Description

**Skyvell Multi Use** est un mélange exceptionnel d'huiles naturelles et essentielles. **Skyvell Multi Use** est biodégradable et efficace pour l'élimination de toutes les odeurs, sans laisser de parfum quelconque. Seule une odeur agréable d'air frais reste.

### Domaine d'utilisation

**Skyvell Multi Use** élimine de façon fiable et efficace les odeurs :

- de produits alimentaires
- de liquides corporels
- de produits chimiques
- de moisissures
- de fumée
- d'animaux
- d'ordures
- de peintures
- dans les tapis & meubles pitonnés
- dans les vêtements
- dans les rideaux
- et de bien d'autres choses encore

et il est utilisé la plupart du temps dans les :

- hôpitaux
- maisons de retraite
- restaurants
- hôtels
- équipements de fitness et installations sportives
- équipements sanitaires
- garages
- et dans beaucoup d'autres installations

### Propriétés spécifiques

Vous trouverez des informations détaillées concernant les propriétés spécifiques dans notre fiche de données de sécurité actuelle.

Nous vous recommandons d'utiliser le produit dans les douze mois suivant son ouverture.

## Applications

**Skyvell Multi Use** pour combattre immédiatement et de façon ciblée les odeurs dans les fibres des tapis, des textiles et des revêtements de sols.

### Tapis et revêtements de sols :

En cas d'odeur forte, le produit peut être appliqué directement sur les surfaces, telles que les tapis et autres revêtements de sols.

Le produit peut également être additionné dans l'eau de lessivage :

- Dilution: 2.5 l de concentré dans 22.5 l d'eau
- Utilisation: mélanger 100ml avec 6l d'eau (shampouineuse)  
mélanger 100ml avec 3l d'eau (nettoyage au bonnet)

Selon l'intensité de l'odeur, le dosage de **Skyvell Multi Use** peut être augmenté ou diminué.

Un nébuliseur peut être employé pour les usages professionnels dans des pièces de grand volume. Notre technico-commercial vous apportera toute son aide pour vous assister dans le choix de l'appareil adéquat.

### Surfaces textiles :

En cas d'odeur forte, le produit peut être employé directement sur les surfaces telles que les capitonnages, les coussins, les rideaux, le linge de lit, les serviettes, etc. de la même façon que le **Skyvell Spray**.

### Textiles (en lave-linge) :

Pour combattre les odeurs dans les textiles, par exemple dans les tenues de sport, les essuie-mains, le linge de lit ou autres, on peut additionner le produit sans dilution préalable dans le bac à produit du lave-linge.

## Propriétés typiques

Forme :	liquide
Couleur :	blanchâtre, selon la récolte destinée à la fabrication de l'huile, jusqu'à jaunâtre après ouverture.
Odeur:	aromatique
Solubilité :	insoluble, peut absorber l'eau
Température de stockage conseillée :	5-28°C, dans un endroit sec
Durée de conservation :	36 mois (dans des conditions appropriées)

## Stockage

Le produit doit être conservé à l'abri du gel. Les emballages entamés doivent être refermés soigneusement après leur utilisation. En outre, le produit doit être conservé dans un endroit frais et sec, tout en évitant les températures extrêmes.

## Emballage

Bouteille de plastique 100ml / 250ml / 1 litre  
Concentré 2.5 litres / 5 litres / 20 litres  
Autres dimensions sur demande.

## **Service technique**

En cas d'utilisation isolée du produit, notre service « applications techniques » se tient à tout moment à votre disposition. Ceci vaut également pour la planification et la livraison d'installations manuelles, semi-automatiques ou entièrement automatiques appropriées.

## **Informations concernant l'environnement et la sécurité**

Vous trouverez des informations détaillées concernant la santé et la sécurité ainsi que la manipulation adéquate du produit dans notre fiche de données de sécurité actuelle.

## **Garantie**

Les informations communiquées dans cette fiche de données ne correspondent pas aux spécifications du produit. Cette fiche de données a été élaborée d'après l'état actuel de nos connaissances. En dépit du soin apporté, nous ne pouvons pas exclure que des erreurs s'y soient glissées.

Mise à jour le : 01.02.2017