

## Good Sense Crusair

### Détergent désinfectant désodorisant liquide

#### Description

**Good Sense Crusair** est un détergent désinfectant surodorant liquide utilisable sur toutes surfaces lavables et revêtements protégés.

Les détergents liquides Good Sense sont la solution idéale pour résoudre les problèmes de mauvaises odeurs dans les lieux publics, les bars, les restaurants, les bureaux ou les sanitaires.

Grâce à la **technologie brevetée O.N.T.** les détergents liquides Good Sense neutralisent à leur source les mauvaises odeurs alors que les surodorants classiques masquent les mauvaises odeurs. Les molécules actives de la Technologie O.N.T. détruisent chimiquement les molécules soufrées et azotées des mauvaises odeurs, permettant une meilleure diffusion et perception du parfum. Ainsi, vous éliminez les mauvaises odeurs et laissez dans la pièce un parfum agréable qui dure longtemps.

**Good Sense Crusair** : un parfum frais de pin. Une véritable vague de fraîcheur !

#### Propriétés principales

Inclut la nouvelle technologie O.N.T. pour détruire chimiquement les mauvaises odeurs au lieu de les masquer comme le font les désodorisants classiques  
Association spéciale de tensioactifs  
Parfum de pin

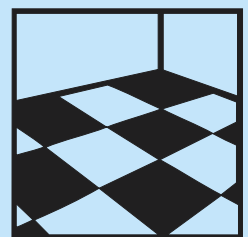
#### Avantages

Nettoie, désinfecte et désodorise en une seule opération  
Utilisé pur, **Good Sense Crusair** détruit les odeurs désagréables à la source dans les canalisations et évacuations d'eau  
Utilisable en trempage pour la désinfection du petit matériel  
Nettoie et désinfecte sans altérer les surfaces fragiles et revêtements protégés  
Efficace contre les odeurs de sanitaire, tabac, urine...

#### Mode d'emploi

##### Dosage :

Diluer le produit de 0.25% à 3%



## Good Sense Crusair

### Application :

Lavage et désinfection au seau : diluer le produit à une concentration de 1.5% dans un seau rempli d'eau. Appliquer la solution à l'aide d'un mop ou d'une chiffonnette. Pour la désinfection des surfaces/sols laisser agir au minimum 5 minutes. Ne pas rincer.

Traitement des odeurs désagréables : verser l'équivalent d'un verre de **Good Sense Crusair** pur dans les bondes d'évacuation d'eau, siphons, canalisations. Ne pas rincer.

En trempage pour le petit matériel : diluer le produit à une concentration de 1.5%. Laisser tremper le matériel pendant au moins 5 minutes. Rincer à l'eau claire et laisser sécher.

### Important :

Maintenir le flacon bien fermé pour éviter la diffusion du parfum.

### Données techniques

Aspect :	Liquide bleu, parfumé
Densité relative (20°C) :	0.98 g/ml
pH pur :	4.0 – 4.8
pH en solution à 1% :	4.50 – 5.50

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications.

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

**Manipulation** : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité, accessible sur Internet : [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Uniquement pour usage professionnel.**

**Stockage** : conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

### Normes

- Bactéricide selon la norme EN1040
- Bactéricide à 1,5% selon la norme EN1276 en présence d'albumine (0.3g/l) en 5 minutes de contact, à 20°C sur les souches de référence
- Levuricide selon la norme EN1275

### Législation

Produit de nettoyage conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

### Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7516991	2x5 L

*Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.*

*La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.*

### Diversey France SAS

9/11 avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay-sous-Bois

Tél : 01 45 14 76 76

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)