

## VIGOR Fresh Force

Détergent quotidien fortement parfumé

### Description

**VIGOR Fresh Force** est un détergent parfumé pour toutes les surfaces résistant à l'eau.

### Propriétés principales

- Fortement parfumé pour un effet désodorisant longue durée
- pH neutre
- Action rapide / séchage rapide
- Nettoie sans laisser de trace

### Avantages

- Nettoie et enlève simultanément les mauvaises odeurs
- L'odeur fraîche et parfumée reste même après le nettoyage
- Convient pour toutes les surfaces résistant à l'eau
- Sèche rapidement sans laisser de traces
- Rafraîchit l'air instantanément

### Mode d'emploi

#### Dosage :

Dosage minimum : 100ml pour 5l d'eau (2%).

Augmenter la concentration pour les salissures tenaces.

#### Application :

- *Méthode au seau* : doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution avec une chiffonnette, laisser agir brièvement et rincer.
- *Lavage des sols* : doser le produit dans un seau rempli d'eau, appliquer la solution sur le sol avec un mop. Inutile de rincer.

#### Important :

- Ne pas utiliser sur les résines époxy ou sur les tapis de pierres.
- Maintenir le conditionnement fermé afin d'éviter la diffusion du parfum.
- Avant utilisation, tester la compatibilité des matériaux dans une petite zone peu visible.

# VIGOR Fresh Force

## Données techniques

Aspect	Liquide limpide, bleu
pH pur (20°C)	6.1 – 7.9
pH (solution à 1%)	6.0 - 8.0
Densité Relative (à 20°C)	0.99

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

## Législation

Produit conforme au Règlement Détergent CE 648/2004.

## Conditionnement

Code article	Conditionnement
F7713	2X5L

*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.*