

## Supergel

### Détergent gel alcalin multi usage

# VG3L

#### Description

**Supergel** est un détergent gel alcalin multi usage, pour le nettoyage quotidien des surfaces fortement souillées dans les industries agroalimentaires.

#### Propriétés principales

**Supergel** est un détergent formulé à base de composants alcalins, de séquestrants organiques associés à un mélange de tensioactifs et d'émulsifiants.

En dilution dans l'eau, il forme un gel «thixotropique» adhérant fortement aux surfaces. Il accroît ainsi le temps de contact nécessaire pour une meilleure pénétration des souillures tenaces.

Ce produit se rince facilement avec un minimum d'eau.

**Supergel** est particulièrement recommandé pour le nettoyage quotidien des surfaces fortement encrassées comme celles rencontrées dans les abattoirs de porcs, de bœufs ou de volailles, les industries du poisson et des légumes.

**Supergel** peut être appliqué comme un gel foisonné (gel moussant) ou comme un gel conventionnel.

Il est compatible avec une large gamme de matériel d'application mousse.

#### Avantages

- Efficace contre les dépôts de graisses, de protéines et d'amidon
- Peut être appliqué sur les surfaces chaudes
- Préviend l'accumulation de dépôts de calcaire
- Le gel « thixotropique » permet un temps de contact maximal
- L'application sous forme de gel foisonné permet une visualisation des zones traitées
- Se rince facilement

#### Mode d'emploi

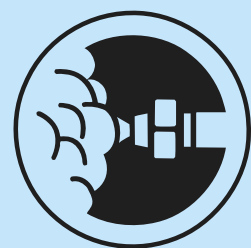
Utiliser **Supergel** à des concentrations comprises entre 4 et 10% v/v selon le type et le degré d'encrassement (temps de contact : de 10 à 30 mn).

**Supergel** doit être rincé à l'eau potable après utilisation afin d'éliminer tout résidu des surfaces au contact des denrées alimentaires.

#### Données techniques

Aspect	liquide limpide brunâtre
Densité relative à 20°C	1.10
pH (1% solution à 20°C)	12.0
Demande chimique en oxygène (DCO)	471 gO <sub>2</sub> /kg
Teneur en azote (N)	3 g/kg
Teneur en phosphore (P)	0

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*



Diverclean<sup>™</sup>

## Supergel

### Recommandations pour la manipulation et le stockage

**Manipulation** : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Stockage** : conserver le produit dans son emballage d'origine fermé ou dans des cuves de réception vrac, protégé des températures extrêmes.

### Compatibilité du produit

**Supergel** utilisé aux concentrations et aux températures recommandées est compatible avec les différents aciers inoxydables couramment rencontrés en industries agroalimentaires.

Il n'est pas utilisable sur les métaux légers tels que l'aluminium et l'acier galvanisé.

Toujours rincer soigneusement les surfaces après application (dans l'heure qui suit).

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests avant une utilisation prolongée.

### Législation

Produit de nettoyage conforme :

- au règlement concernant la biodégradabilité des agents de surface (règlement CE N°648/2004)
- à la législation des produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99)

### Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7509276	20L
7510536	950L

*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.fr](http://www.diversey.fr)