

# Hypoclean

Détergent chloré en poudre pour usage manuel, sans danger pour les métaux légers

## Description

**Hypoclean** est un détergent alcalin chloré moussant en poudre, tout usage, pour une application dans les industries agroalimentaires.

## Propriétés principales

**Hypoclean** contient un mélange de silicates, un générateur de chlore, un séquestrant et de tensioactifs fortement moussants.

La présentation sous forme poudre à dissolution rapide permet de réaliser une solution détergente multi usages pour les sols, murs et toutes surfaces au contact de denrées alimentaires. Ce mélange de matières actives choisies avec soin, permet la dispersion des souillures et prolonge la durée d'utilisation des solutions.

**Hypoclean** est efficace pour l'élimination de la plupart des souillures alimentaires dont les matières grasses animales et végétales, le sang et les protéines. De plus, sa teneur en chlore facilite l'élimination des colorations organiques et végétales.

**Hypoclean** s'utilise en application manuelle avec une lavette, une brosse ou un tampon abrasif et en bac de trempage.

## Avantages

- Multi usages et économique
- Son action blanchissante élimine les colorations
- Utilisable sur métaux légers
- Se rince facilement

## Mode d'emploi

Utiliser **Hypoclean** à des concentrations comprises entre 0.3 et 1% v/v selon le type et le degré d'encrassement.

## Données techniques

Aspect	poudre blanche
Densité relative à 20°C	1.00
pH (1% solution à 20°C)	11.9
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	51 gO <sub>2</sub> /kg
Teneur en Azote (N)	6 g/kg
Teneur en Phosphore (P)	45 g/kg

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

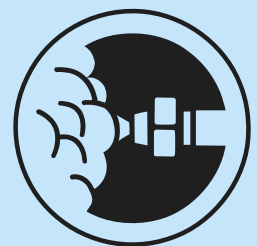
## Recommandations pour la manipulation et le stockage

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 par le serveur télématique DIESE Minitel N° vert : 08.36.05.00.99 et sur Internet [www.dises-fds.com](http://www.dises-fds.com) ou [www.JohnsonDiversey.fr](http://www.JohnsonDiversey.fr).

Stockage dans l'emballage d'origine fermé, dans un endroit frais et sec.

**Ne pas stocker à proximité d'un acide.**

# VK38



Diverclean™

# Hypoclean

## Compatibilité du produit

**Hypoclean** contient un inhibiteur de corrosion permettant son usage sur la plupart des matériaux rencontrés en industrie agroalimentaire y compris les métaux légers comme l'aluminium si le produit est appliqué selon les recommandations de concentration et température.

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

En cas de doute, Il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant une utilisation.

## Méthode de test

Réactifs :	Acide chlorhydrique ou sulfurique à 0.1N Thiosulfate de sodium 0.1N
Indicateur :	Phénolphtaléine
Modes opératoires :	Ajouter 10 ml de thiosulfate de sodium 0.1 N à 10 ml de solution à doser. Bien mélanger et laisser reposer environ 30 secondes puis ajouter 2 à 3 gouttes d'indicateur et titrer avec l'acide jusqu'à décoloration.
Calcul :	% v/v <b>Hypoclean</b> = titre (ml) x 0.135 % p/v <b>Hypoclean</b> = titre (ml) x 0.135 % p/p <b>Hypoclean</b> = titre (ml) x 0.135

## Informations écologiques

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
7509303	25kg

## JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay sous Bois

Tel. 01 45 14 76 76

[www.johnsondiversey.fr](http://www.johnsondiversey.fr)