



# MUST

## Super-dégraissant pour industries, industries alimentaires, HACCP

**HACCP**  
**contAct**  
**Alimentaire**

### Propriétés

**MUST est un dégraissant haute alcalinité CONTACT ALIMENTAIRE pour la remise en état de sols et surfaces.**

**MUST** dissout tous les types de gras, organiques ou minéraux.

**MUST** est ultra-rapide et idéal pour les grandes surfaces : il réduit au minimum les temps de travail et rend les surfaces propres et sans résidus.

**MUST** est concentré et efficace à basse ou très basse concentration ; il ne produit pas de mousse.

**MUST** est idéal pour les machines autolaveuses, les monobrosses, les nettoyeurs haute pression.

**MUST est complètement conforme à l'Arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver en contact avec de denrées alimentaires: tous les composants de MUST sont prévus dans l'arrêté.**

### Mode d'emploi

**MUST** peut être appliqué manuellement avec mop ou à la machine avec monobrosses, autolaveuses ou nettoyeurs haute pression.

### Dilution

**Nettoyage d'entretien:** 0,5% (5 cl de MUST pour 10 litres d'eau).

**Nettoyage de fond:** 3-5% (30-50 cl de MUST pour 10 litres d'eau).

**Utilisation en nettoyeur haute pression:** 1-2% (10-20 cl de MUST pour 10 litres d'eau).  
Bien rincer après le nettoyage.

### Domaines d'application

**MUST** est utilisé dans les industries, les ateliers, les supermarchés, les restaurants, les milieux de préparation d'aliments, les cuisines, les abattoirs, les huileries, les industries alimentaires, les industries laitières, fromagères et pâtisseries.

**MUST** est adapté à tous les surfaces, les sols, les murs et les équipements résistant aux alcalis.

**MUST** peut s'utiliser sur le marbre, la céramique, le grès, le grès cérame, le ciment, le carrelage, le granit, le klinker, les pierres, l'acier, la vitro-résine.

**MUST** ne convient pas aux sols protégés, aux linoléums, au caoutchouc, aux surfaces en aluminium ou métaux tendres, aux surfaces peintes.

**sans  
VLER**

- **Ingrédients conformes à la législation française et européenne des détergents et REACH.**
- **SANS VLER**
- **Sans allergène déclaré (Directive 76/768/CE modifiée par la Directive 2003/15/CE)**
- **Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n. 648/2004.**

# MUST

## Caractéristiques techniques

<b>COMPOSITION</b>	sels alcalins, séquestrants, tensioactifs non ioniques
<b>ASPECT</b>	liquide transparent bleu
<b>ODEUR</b>	sans odeur
<b>DENSITÉ RELATIVE</b>	1,09
<b>pH pur</b>	14
<b>SOLUBILITE DANS L'EAU</b>	complète
<b>BIODEGRADABILITE</b>	les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n. 648/2004.

## Autres informations

Danger - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. En cas de contact avec les yeux ou avec la peau: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

## Mesures de protection individuelle



*Lunettes de sécurité*



*Gants en caoutchouc  
ou en PVC*



2 bidons de 5 litres



EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL