



contAct  
Alimentaire

HACCP

# BETA

**Détergent à effet brillant ultraconcentré pour l'entretien quotidien des sols**

## Propriétés

**BETA est un détergent superconcentré CONTACT ALIMENTAIRE recommandé pour le nettoyage rapide quotidien des sols.**

BETA a un pouvoir mouillant élevé, il est donc parfaitement adapté à tous les sols qui résistent à la pénétration de l'eau, comme les sols résilients protégés ou non et les sols en grès cérame.

BETA ne laisse ni auréoles ni traces résiduelles et ne requiert pas de rinçage, il ne mousse pas et peut être utilisé également en autolaveuse.

**BETA 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 BETA sont prévus dans l'arrêté.**

L'utilisation de BETA permet de rationaliser et de contrôler la consommation du produit en évitant le gaspillage, de limiter considérablement l'encombrement dans les magasins, de simplifier le dosage et la manipulation du produit, de réduire les coûts de transport et de stockage.

Il contribue en outre à réduire le volume de plastique à recycler.

**UNE DOSE  
POUR 8 - 10 LITRES D'EAU  
SOLS BRILLANTS  
POUVOIR MOUILLANT  
ÉLEVÉ**

## Domaines d'application

BETA est adapté pour le nettoyage de tous les types de sols.

BETA est particulièrement indiqué pour le lavage quotidien des sols résilients en PVC, en caoutchouc et en linoléum, traités ou non, des sols en grès cérame, en marbre poli au plomb et des sols cirés et vitrifiés en général.

## Caractéristiques techniques

COMPOSITION	tensioactifs non ioniques, solvants hydrosolubles, sequestrants, parfums
ASPECT	liquide transparent bleu clair
ODEUR	rose
DENSITÉ RELATIVE	1
pH pur	7,5 ± 0,5
pH en utilisation	7,5 ± 0,5
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	complète
BIODEGRADABILITÉ	les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n. 648/2004.

SUPERCONCENTRÉS

# BETA

## Mode d'emploi

Utiliser à l'aide d'un mop ou de la machine autolaveuse.

## Concentration

1 dose (25 ml=2,5 cl) pour 8 litres d'eau (0,3%).

Pour les sols particulièrement hydrofugeants utiliser deux doses dans 8 litres d'eau.

BETA ne requiert pas de rinçage.

BETA peut être dosé à l'aide d'une centrale de dilution (système Venturi).

## SYSTÈMES DE DOSAGE:



### USAGE AVEC FLACON DOSEUR OU DOSING-K:

- 1 dose pour 8 litres d'eau.

### USAGE AVEC DOSEUR DE 30 ml = 3 cl:

- 1 dose dans 8 litres d'eau.

## Avertissements

Le produit n'est pas dangereux.

## Autres informations

Dans le cas de surfaces en contact direct avec des aliments, il est conseillé de rincer.

EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.



4 bidons de 5 litres

6 flacons doseurs de 1 litre

