



contAct  
Alimentaire



# GLANOS

**Gel dégraissant à mousse active pour l'entretien quotidien de fours, hottes, plans de cuisson et inserts**

## Propriétés

Nettoyant alcalin **CONTACT ALIMENTAIRE** prêt à l'usage à gel moussant super-adhérent étudié pour dissoudre rapidement les incrustations carbonisées les plus tenaces et les plus durcies d'huiles et de graisses, animales comme végétales, et de résidus alimentaires.

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

## Domaines d'application

**GLANOS** est recommandé pour le nettoyage, dans tous les milieux où l'on prépare des aliments, des fours, des fourneaux, des plans et plaques de cuisson, grilles, barbecues, tournebroches, appareils de cuisson, friteuses, hottes aspirantes.

**GLANOS** est indispensable pour l'application correcte du Système HACCP dans les restaurants, les cantines, les cuisines de collectivités, les écoles, les hôpitaux, les maisons de santé et de repos, les self-services, les charcuteries-traiteurs, les pâtisseries, les boulangeries, les laboratoires alimentaires, les fabriques de pâtes alimentaires.

## Mode d'emploi

Enlever avec une éponge le plus gros des résidus. Agiter le flacon avant l'usage. Pulvériser sur la surface et frotter avec une éponge. Laisser agir de 5 à 15 minutes puis essuyer et rincer abondamment.

**ATTENTION : Ne pas utiliser sur aluminium, alliages légers, caoutchouc, surfaces vernis et dans les fours à microondes.**

## Caractéristiques techniques

<b>COMPOSITION</b>	sels alcalins, tensioactifs, solvants hydrosolubles, essences
<b>ASPECT</b>	gel jaune
<b>ODEUR</b>	lime
<b>DENSITÉ RELATIVE</b>	1,03
<b>MATIÈRE ACTIVE</b>	18 %
<b>pH pur</b>	14
<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU</b>	diluable
<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.

# GLANOS

## 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*



EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

Ne pas mélanger avec des produits acides.

12 flacons de 700 ml.  
avec pulvérisateur  
à mousse.

