


HACCP

AL 400 ^{contAct} Alimentaire

Désincrustant haute concentration

Propriétés

Désincrustant concentré non moussant CONTACT ALIMENTAIRE à base d'acide phosphorique pour le nettoyage en profondeur, quel que soit le système, de tous les matériels et équipements résistants aux acides, sols, sanitaires.

AL 400 s'utilise pour enlever les incrustations les plus tenaces de dépôts inorganiques, calcaire, rouille sans produire de mousse et sans que de longues opérations de rinçage soient nécessaires, même dans des conditions d'application de forte turbulence ou pression.

AL 400 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 AL400 sont prévus dans l'arrêté.

Domaines d'application

AL 400 s'emploie pour la désincrustation des surfaces et du matériel en inox, plastique, vitrorésine, résines époxydes et phénoliques, ciment, pierres naturelles non polies, sols microporeux et en grès céram, caoutchouc, verre et de toutes les matériaux résistants aux acides.

AL 400 est particulièrement adapté dans les programmes de nettoyage selon le SYSTEME HACCP dans la restauration et dans l'industrie alimentaire pour la désincrustation périodique des pasteurisateurs, chaudières, canalisations, trayeuses, moules à fromages, sols et murs résistants aux produits acides.

AL 400 est utilisé pour la désincrustation en profondeur des appareils à cuire les pâtes pour enlever les incrustations inorganiques mélangées à l'amidon.

AL 400 est également le produit idéal pour détartrer les serpentins des NHP et cela sans aucun démontage du matériel.

Mode d'emploi

AL 400 s'emploie pour:

- le nettoyage à fond et périodique des sols à la main avec mop et chariot d'entretien ou avec monobrosse ou autolaveuse;
- le nettoyage en place (C.I.P.) d'équipements et machineries;
- le nettoyage à jet d'équipements de grandes dimensions;
- le nettoyage manuel ou par immersion des ustensiles et de parties démontables
- la désincrustations des lave-vaisselles;
- la désincrustation des appareils à cuire les pâtes.

AL 400 peut être utilisé avec de l'eau froide ou de l'eau chaude (maximum 60°C) pour des temps de contact de quelques minutes (jusqu'à 15 minutes pour les surfaces les plus résistantes).

Il est recommandé de rincer abondamment après chaque lavage.

SUPERCONCENTRE
NON
MOUSSANT
SURFACES BRILLANTES

CUISINES ET HACCP

AL 400

contAct
Alimentaire

HACCP

Dosage

- a) **Nettoyage à fond et périodique des sols:** utiliser une solution à 0,5 à 2% selon le degré des incrustations.
- b) **Nettoyage en place (C.I.P.) :** effectuer un rinçage préventif puis utiliser une solution à 5% pendant 5-15 minutes. Rincer abondamment.
- c) **Nettoyage à jet:** utiliser une solution de 0,3 à 1,5% selon le degré des incrustations.
- d) **Nettoyage manuel ou par immersion des ustensiles et de parties démontables** utiliser à 2%.
- e) **Désincrustation des lave-vaisselle,** utiliser une solution chaude diluée à 10%, faire tourner 30', vider et rincer abondamment.
- f) **désincrustation des appareils à cuire les pâtes,** utiliser une solution à 20% et laisser agir pendant 20-30 minutes, si nécessaire, répéter l'opération. Rincer abondamment.
- Pour le détartrage des serpentins des NHP** utiliser une solution à 50% dans le bac à eau en aspiration par le serpentin et renvoyer la solution par le flexible haute pression dans le même bac. Laisser agir en circuit fermé pendant environ 10 minutes, puis rincer le circuit à l'eau claire.

Caractéristiques techniques

COMPOSITION	acide phosphorique, tensioactifs non ioniques, anticorrosifs
ASPECT	liquide transparent sans couleur
ODEUR	sans odeur
DENSITÉ RELATIVE	1,34
pH pur	0
pH en utilisation	1 ± 0,5
SOLUBILITE	complète
BIODEGRADABILITE	les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n. 648/2004.

Avertissements

AL 400 est CORROSIF, provoque des brûlures. Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Mesures de protection individuelle

Lunettes de sécurité



Gants en caoutchouc ou en PVC

Autres informations

EMPLOI EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL.

Sur l'aluminium et sur les matériaux en fer, ne pas dépasser la concentration de 0,3% avec de l'eau à température ambiante et pour un temps de contact très bref. Ne pas utiliser sur le marbre, les émaux et sur les surfaces sensibles aux acides.



4 bidons de 6 Kg.

