



ARNOX

**DETERGENTE LIQUIDO FORTEMENTE
ALCALINO PER SPORCHI ALIMENTARI**

CARATTERISTICHE GENERALI

ARNOX è un detergente alcalino a schiuma moderata per il lavaggio di superfici sporche di grassi alimentari. **ARNOX** saponifica i grassi facilitandone così l'emulsione e la rimozione. **ARNOX** viene utilizzato nelle industrie di macellazione di carni suine e bovine, in caseifici e nelle fabbriche di insaccati. **ARNOX** è di facile risciacquo, è adatto all'uso con idropulitrice e non lascia residui nocivi sulle superfici.

I componenti sono presenti nella lista delle sostanze ammesse dalla legislazione francese per uso su superfici in contatto con sostanze alimentari (Arreté 8 Sept. 1999).

Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Per superfici piccole come vasche di cottura, attrezzature di trasporto, ecc., applicare **ARNOX** puro a pennello o a spruzzo sulla superficie possibilmente calda. Lasciare agire e quindi risciacquare. Per superfici più vaste come pavimenti, pareti, ecc., **ARNOX** può essere usato con macchine idropultrici o spruzzatrici in diluizione del 5-10% in acqua possibilmente calda, o con lavasciuga (conc. 3-5%) utilizzando se necessario un pò di antischiuma nel serbatoio di recupero. Per un miglior risultato lasciare sempre agire il prodotto per qualche minuto prima di risciacquare.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido giallo oleoso
pH	13.0
Peso specifico	1.143 g/ml
Contenuto in sostanza secca	23%
Contenuto in sostanza attiva	26%

Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- EDTA ed i sali	conc. < 5%
- Tensioattivi anfoteri	conc. < 5%
- Tensioattivi non ionici	conc. < 5%
- Tensioattivi anionici	conc. < 5%
- Sapone	conc. < 5%

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004.

AVVERTENZE

Il prodotto può intaccare l'alluminio; pertanto non usare su superfici in lega di alluminio o infissi in alluminio anodizzato. Per tale impiego usare il prodotto ALFOM o il GRIT SPECIAL INODORE.

Etichettatura



Pericolo

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Classificazione riferita al prodotto puro : Il prodotto alle diluizioni d'impiego indicate non è classificato corrosivo.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1719 Classe 8 III.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

KemikaSPA



KEMIKA Spa
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
++39 (0) 143 80494
info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068
www.kemikaspa.com