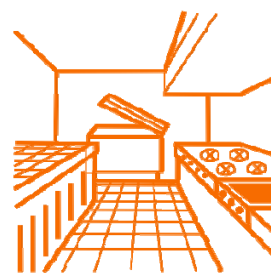


ALKADER

**DETERGENTE SGRASSANTE MEDIAMENTE
ALCALINO PER SPORCHI ALIMENTARI**



CARATTERISTICHE GENERALI

ALKADER è un detergente mediamente alcalino a schiuma moderata per le pulizie a fondo di superfici unte o sporche nelle industrie alimentari in particolare per quelle delle conserve e degli oleifici, nelle cucine in generale e nelle industrie in genere. **ALKADER** è un prodotto che mostra delle buone capacità detergenti e bagnanti con un bassissimo tenore di fosfati.

Può essere utilizzato con le macchine lavasciuga e con le idropulitrici.

Per una disinfezione delle superfici si può aggiungere alla soluzione d'uso, il disinfettante cloroattivo BIOSPOT in ragione di 1-2 compresse per 5 litri di soluzione.

Può essere utilizzato per la pulitura delle macchine da caffè.

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 la maggioranza degli sporchi di origine oleosa usare **ALKADER** al 3-4%. Per sporchi di grassi alimentari più tenaci aumentare la concentrazione al 5-7%. Dopo l'utilizzo su superfici che vanno in contatto con sostanze alimentari, risciacquare con acqua. Diluire possibilmente con acqua calda.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido rosa
pH 1%	11.36 ± 0.2
Peso specifico	1.060 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	12%

Composizione Chimica - Reg. (CE) n°648/2004

- Tensioattivi non ionici : conc. < 5%
- Tensioattivi anionici : conc. < 5%
- EDTA ed i sali : conc. < 3%
- Fosfati (come P) : conc. < 0.5%
- Sapone : conc. < 5%

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



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspa.com

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

CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

Conforme ai “Criteri Ambientali Minimi” previsti nelle specifiche tecniche di cui al punto 6.2 del Decreto del Ministero dell’Ambiente del 24 Maggio 2012 (N.142).

Per questo è disponibile la dichiarazione di cui all’allegato B.

In particolare:

- contiene tensioattivi con biodegradabilità rapida aerobica di cui al punto 6.2.2
- non contiene NTA
- contenuto in EDTA: inferiore al 3%
- non contiene sostanze di cui ai punti 6.2.1 e 6.2.3 paragrafi a) e b)
- contenuto in COV (Composti organici volatili) assente
- contenuto in fosforo (P) conforme a quanto richiesto al punto 6.2.7

AVVERTENZE

Può intaccare l’alluminio. Pertanto non usare su superfici in lega di alluminio o infissi in alluminio anodizzato. Per questo usare il prodotto ALFOM.

Etichettatura **Attenzione**



Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea.

Prima dell’utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

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