

# KEM-ALCOOL DUO

**PULITORE DISINFETTANTE PER SUPERFICI A BASE DI ALCOOL ETILICO**  
**Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Sal. N° 20726**



## CARATTERISTICHE GENERALI

**KEM-ALCOOL DUO** è un pulitore disinfettante a base alcolica particolarmente indicato per la disinfezione delle superfici in genere, arredi, porte, maniglie, attrezzature, servizi igienici in ospedali, cliniche, case di riposo, uffici, scuole, negozi, mezzi di trasporto. È inoltre consigliato per la pulizia e disinfezione dei piani di lavoro in ambito alimentare.

**KEM-ALCOOL DUO** è attivo contro tutti i tipi di virus, batteri, funghi e lieviti, in conformità alle norme:

UNI-EN 14476, UNI-EN 16777, UNI-EN 13624, UNI-EN 13727, UNI-EN 13697.

**Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP.**

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Disinfezione di superfici anche in ambito sanitario: spruzzare il prodotto direttamente sulle superfici e stendere omogeneamente lasciando agire per 3 minuti fino ad asciugatura.

In caso di disinfezione di superfici a contatto con alimenti si consiglia di risciacquare.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido incolore
Peso specifico	0.875 g/ml
pH	8.2 ± 0.2
Etanolo	78 % V/V minimo
Acqua	q.b. a 100

**KEM-ALCOOL DUO COMPOSIZIONE:** 100 g di prodotto contengono:

70,4 g Alcool etilico (corrispondente a 78% V/V), eccipienti e acqua deionizzata qb

## CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Il prodotto **KEM-ALCOOL DUO** è conforme alle norme:

UNI-EN 14476	Attività virucida in sospensione
UNI-EN 16777	Attività virucida di superficie
UNI-EN 13624	Attività fungicida in sospensione in condizioni di sporco
UNI-EN 13697	Attività fungicida di superficie
UNI-EN 13727	Attività battericida in sospensione in condizioni di sporco
UNI-EN 13697	Attività battericida di superficie

I test di efficacia sono stati effettuati dal Laboratorio Mérieux (Chelab) – Via Fratta 25 – Resana (TV)

-Efficace sui seguenti batteri	Escherichia coli
	Staphylococcus aureus
	Pseudomonas aeruginosa
	Enterococcus Hirae



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

- Efficace sui seguenti funghi  
Candida Albicans  
Aspergillus brasiliensis
- Efficace sui seguenti virus  
Adenovirus  
Poliovirus  
Murine norovirus  
Vaccinia virus

## AVVERTENZE

In caso di ingestione consultare un medico (mostrare l'etichetta). Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati. Il prodotto può danneggiare le superfici verniciate e le paratie in metilmetacrilato (Plexiglass). Effettuare una prova preliminare.

### Etichettatura



### Pericolo

Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca grave irritazione oculare. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere e altre fonti di accensione. Non fumare.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1170 Classe 3 II.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza