



# KITERSAN PLUS

**Disinfettante detergente concentrato**

**Presidio Medico Chirurgico Reg. 21331 del  
Ministero della Salute**

## Generalità

Disinfettante altamente concentrato specificamente formulato e testato per l'eliminazione di batteri, lieviti, funghi e virus dalle superfici.

KITERSAN PLUS è un disinfettante con azione detergente e riodorante, attivo anche su superfici fortemente contaminate da sporchi organici. **KITERSAN PLUS pulisce e disinfetta in una sola operazione.**

KITERSAN PLUS è stato testato specificamente per l'impiego in **ambito sanitario**: ospedali, case di cura, ambulatori, studi medici e dentistici (TP2).

KITERSAN PLUS è stato inoltre testato per l'utilizzo in **ambienti alimentari** (TP4).

## Modalità d'impiego

Diluire il prodotto come indicato, applicare facendo attenzione che la superficie rimanga bagnata per tutto il tempo di contatto previsto. **È consigliato risciacquare. Su superfici che possono trovarsi a contatto con gli alimenti risciacquare sempre.**

## Dosaggio

**Azione battericida, lieviticida e sui virus con involucro:** diluire con acqua all'8% (80 ml in 1 litro di acqua), applicare e lasciare agire 5 minuti.

**Azione fungicida:** diluire con acqua al 20% (200 ml in 1 litro di acqua), applicare e lasciare agire 15 minuti.

**Azione virucida completa:** diluire con acqua al 20% (200 ml in 1 litro di acqua), applicare e lasciare agire 30 minuti.

In ambito sanitario le azioni virucida completa e fungicida sono limitate alle sole superfici non toccate frequentemente.

## Campi di applicazione

È indicato per pavimenti, pareti, superfici, porte, infissi, attrezzature, sanitari, contenitori, cassonetti immondizia, etc.. Indispensabile in collettività, strutture di ristoro e di distribuzione di alimenti e bevande, alberghi, scuole, asili, palestre, piscine, uffici etc..

**Testato specificamente per l'impiego in ambito sanitario:** ospedali, case di cura, ambulatori, studi medici e dentistici.

## Attività disinfettante

KITERSAN PLUS è un disinfettante detergente ad azione battericida (GRAM+ e GRAM-), lieviticida, fungicida e virucida secondo le norme EN 13727, EN 13624, EN 17387, 16777, 14476.

**KITERSAN PLUS ha passato i test di attività battericida, fungicida e virucida in condizioni di sporco ospedaliero ed è quindi adatto all'utilizzo in area medica.**

# KITERSAN PLUS

## Dosaggio con flacone giusta dose

8 % diluire con acqua 3 dosi\* per ottenere 1 litro di soluzione disinfettante  
20% diluire con acqua 8 dosi\* per ottenere 1 litro di soluzione disinfettante  
\*1 dose=26-27 ml

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	Benzalconio cloruro, didecildimetil ammonio cloruro, alcali, solventi idrosolubili, tensioattivi non ionici, co-formulanti, profumo, acqua
<b>ASPETTO FISICO</b>	liquido trasparente giallo pallido
<b>PROFUMO</b>	Lieve
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,08
<b>pH tal quale</b>	13,8 ± 0,2
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	completa
<b>BIODEGRADABILITÀ</b>	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004
<b>VALIDITÀ</b>	24 mesi

## Ulteriori informazioni

Può essere corrosivo per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**  
Non miscelare con altri prodotti.

**Risciacquare le superfici a diretto contatto con alimenti.**

Verificare preventivamente la compatibilità sulle superfici in un angolo nascosto. **Non utilizzare su linoleum e superfici sensibili agli alcali.**

## Dispositivi di protezione



Occhiali protettivi



Guanti in gomma o PVC



2 canestri da 5 lt.  
12 flaconi da 1 lt.  
6 flaconi giusta dose da 1 lt.

