

# **SANITER PLUS**

## **Disinfettante battericida e fungicida per superfici dure pronto all'uso.**

### **Presidio medico Chirurgico reg. n° 20935**

#### **DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO:**

E' un composto a base di tensioattivi e agenti sinergici in base acquosa.

Studiato per una frequente pulizia e disinfezione di tutte le superfici lavabili che possono anche venire a contatto con gli alimenti.

Non attacca metalli, leghe leggere e superfici in plexiglas.

Indicato per la disinfezione nell'ambito istituzionale (scuole, uffici, industrie alimentari e non).

Il formulato è a base di sali di ammonio quaternario, pertanto può dunque costituire uno strumento valido per l'applicazione dei piani HACCP e in tutte quelle situazioni in cui muffe e batteri creano disagi.

Pulisce e disinfetta in un'unica operazione.

Viene molto utilizzato per i microonde in acciaio, sia esterno che interno

Non contiene sostanze abrasive; non esiste il rischio di graffi e/o striature.

Prodotto adatto per la pulizia di superfici a contatto con gli alimenti.

#### **DILUIZIONE ED IMPIEGO :**

rimuovere i residui grossolani di sporco con un panno umido o carta.

Applicare SANITER PLUS sulla superficie da trattare applicandolo tal quale, dopo averne comunque verificato l'idoneità, con straccio, spruzzo o nebulizzazione, lasciare agire per 5 minuti (attività battericida) o per 15 minuti (attività fungicida); infine passare la carta monouso o un panno umido.

I migliori risultati si ottengono, specie nel caso di macchinari o attrezzature che vanno a contatto con sostanze deperibili, applicando SANITER PLUS, senza risciacquo a fine giornata, per impedire la proliferazione di batteri, muffe e lieviti.

Come precauzione, risciacquare con acqua potabile le superfici che vanno a contatto con gli alimenti, immediatamente prima del loro reimpiego, ed asciugare.

Disinfettante con attività battericida e fungicida secondo le norme EN 13697, EN1276, EN1650.

**Alca Chemical S.r.l. a  
Socio Unico**

Strada Carpice, 10/B  
10024 Moncalieri (Torino)  
Tel: +39 011 646663  
E-mail: [info@alcachemical.net](mailto:info@alcachemical.net)

**DATI TECNICI:**

STATO FISICO:	liquido
COLORE:	incolore
ODORE:	inodore
SOSTANZA ATTIVA:	contiene didecil dimetil ammonio cloruro 0,3% m/m
pH:	10,5 tal quale
PESO SPECIFICO:	1,0
INFIAMMABILITA':	>61°C

**Avvertenze:**

-----

**Fraasi di rischio:**

-----

**CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO**

750 mL (C x 12 Pz), 5L (C x 4 pz)      Non necessarie particolari precauzioni

Ed. set. 2021

**Alca Chemical S.r.l. a  
Socio Unico**

Strada Carpice, 10/B  
10024 Moncalieri (Torino)  
Tel: +39 011 646663  
E-mail: [info@alcachemical.net](mailto:info@alcachemical.net)