

Aroquat

SCHEDA TECNICA

DISINFETTANTE INODORE A BASE DI SALI
QUATERNARI D'AMMONIO

REG. MIN. DELLA SALUTE N° 13137



CARATTERISTICHE GENERALI

AROQUAT è un disinfettante liquido a base di sali di ammonio quaternario, indicato per tutte le operazioni di disinfezione di superfici dure (pavimenti, rivestimenti, pareti, superfici igienico-sanitarie), dove determina una efficace azione lieviticida, battericida e batteriostatica. **AROQUAT** agisce su batteri gram positivi, gram negativi, lieviti patogeni, microrganismi abitualmente presenti nell'ambito di convivenze, industrie, comunità ed allevamenti, dove determinano, oltre alle affezioni a carico dell'uomo, la contaminazione di alimenti, di materie prime per uso alimentare, di locali, di attrezzature ed impianti di produzione. **AROQUAT** può essere usato su tutte le superfici ed è totalmente risciacquabile. Il prodotto è idoneo a piani di pulizia e sanificazione in regime HACCP. **AROQUAT** trova largo impiego in:

- Ambienti pubblici (scuole, sale d'attesa, sale di riunione, impianti sportivi, piscine): si usa per la pulizia e per la disinfezione sia di superfici (pavimenti, pareti, sanitari, docce, bordo vasca e vasca nettapiedi) che degli arredi (banchi, panche, corrimano, mobili in genere, portaoggetti).
- Collettività e convivenze (mense, ospedali, caserme, campeggi): si usa per la pulizia e per la disinfezione sia di superfici (pavimenti, pareti, servizi igienici, docce) che delle attrezzature (letti, comodini, arredi in genere, corrimano, ascensori, interni di celle frigorifere e piani di lavoro di qualunque tipo).
- Piscine: si usa per la pulizia e per la disinfezione sia di superfici (bordo vasca, pavimenti, attrezzature, sanitari, docce, e vasca nettapiedi) che degli arredi (tavoli, sdraie, lettini).
- Industrie alimentari: si usa sia per la pulizia e la disinfezione di pareti pavimenti che per macchinari da lavoro, piani di lavoro, vasche e utensilerie. Il prodotto trova largo impiego oltre che nella disinfezione di attrezzature e superfici anche nel controllo delle infezioni da *Listeria Monocytogenes*. Risciacquare accuratamente nel caso di superfici ed attrezzature a diretto contatto con gli alimenti.





CONDIZIONI DI IMPIEGO

AROQUAT si impiega a freddo, diluito in acqua alla concentrazione di 0,8 – 1 % (da 80 a 100 grammi ogni 10 litri di acqua) mediante i tradizionali sistemi di applicazione (manuale, meccanica o nebulizzazione). Lasciare le soluzioni d'uso a contatto con le superfici da disinfettare per un tempo medio di 15'. Sulle contaminazioni più tenaci e consistenti, si consiglia di utilizzare il prodotto in soluzioni più concentrate od eventualmente puro.



CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Stato fisico: liquido
 Colore: incolore
 pH tal quale: 7.5 ± 0.5
 Densità 20 °C: 0,995 ± 0,005 g/cm³
 tensioattivi cationici (alchildimetilbenzilammoniocloruro 50%): 19.5 %

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.



INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tutti i materiali sono idonei al riciclo o al riutilizzo. Tutti i tensioattivi sono biodegradabili secondo quanto previsto dal reg. europeo 648/2004/CE. Non contiene fosforo.



AVVERTENZE

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati. Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza. Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. **Prodotto ad uso professionale.**



FORMATI

Codice	Contenuto	Confezione	Codice EAN
104217	1000 ml	cartone 12 pz.	8056099689048
104203	10 lt	fusto 10 lt = 9,95 kg	8056099689079
104204	25 lt	fusto 25 lt = 24,88 kg	8056099689062



PALLETTIZZAZIONE

CONFEZIONAMENTO	PZ PER PALLET	TOT UNITA' X PLT	PZ PER STRATO
CART. 12 BOTT. 1 lt	40 CARTONI	480 BOTT.	10 CART. X 4 STR.
FUSTO 10 lt	60 FUSTI	-	20 FUSTI X 3 STR.
FUSTO 25 lt	24 FUSTI	-	12 FUSTI x 2 STR.

Rev. 4

