

# 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/cm <sup>3</sup>
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

