

## SANYVIR AT29

**Soluzione detergente igienizzante a base di sali di ammonio quaternari .**



### DESCRIZIONE

Soluzione acquosa praticamente inodore di cloruri di alchil-benzil-dimetilammonio (Sali di ammonio quaternario) ad elevata capacità igienizzante. Non contiene nè coloranti nè fragranze di sintesi.

### CARATTERISTICHE DEL BENZALCONIO CLORURO

Il benzalconio cloruro è una miscela di sali di ammonio quaternari che esercita una spiccata ed efficace attività disinfettante di battericida, germicida e fungicida ad ampio spettro contro una grande varietà di microrganismi, germi e batteri che trova impiego in numerosi preparati destinati all'uso domestico quotidiano: disinfettanti, colliri, colluttori, creme spermicide, ecc. La sua azione è attribuita all'inattivazione degli enzimi che producono energia, alla denaturazione delle proteine cellulari e alla rottura della membrana cellulare.

Ha inoltre una buona azione deodorante.

Il benzalconio cloruro non risultando tossico in concentrazioni inferiori allo 0,4 % può essere impiegato in: - industrie alimentari: per la disinfezione di pavimenti, pareti, macchine, recipienti ecc. - ospedali e cliniche: per la pulizia di cucine, camere, corridoi, sale d'aspetto, bagni, ecc. - società di trasporti: per la disinfezione di celle frigorifere, vagoni, container, ecc. - scuole, alberghi, ristoranti, lavanderie e in tutto il settore delle comunità in genere.

### IMPIEGHI

SANIVYR AT29 non risultando tossico può essere impiegato per il trattamento igienizzante di qualsiasi superficie, sia porosa, sia compatta quale ad esempio: marmo, pietra, laterizio, dipinti murali, superfici già tinteggiate, ceramica, vetro, metalli, gomme naturali e sintetiche, legno, fibre tessili, carta, ecc. senza alterazione fisiche e cromatiche delle medesime. Il trattamento igienizza in profondità la superficie trattata abbassandone la carica virale senza macchiare o lasciare alcun alone. Non lascia residui chimici aggressivi sulle superfici trattate nè tantomeno serve risciacquare le medesime. Tempo di contatto 20-25 minuti.

### NOTE APPLICATIVE

Distribuire SANIVYR AT29 tal quale direttamente sulle superfici da trattare mediante spugne e stracci o spruzzatori manuali e meccanici, a pennello o per iniezione o con impacco (utilizzando la polpa di cellulosa). Per la pulizia di apparecchiature elettriche spruzzare l'igienizzante su un panno.

DATI TECNICI	
<b>Colore</b>	Incolore - paglierino
<b>Veicolo</b>	Acqua
<b>PH soluzione</b>	7 ± 1
<b>Peso specifico</b>	1000 gr/l ± 20
<b>Tempo di contatto</b>	20 -25 minuti
<b>Confezione</b>	Bottiglie in polietilene da lt 1 – Taniche in polietilene da lt 5 a richiesta taniche da lt 10 – lt 25.
<b>Diluizione</b>	Pronto all'uso
<b>Resa indicativa</b>	Variabile
<b>Conservazione/scadenza</b>	12 mesi dalla data di produzione nello stato di fornitura originale al riparo dal gelo e da fonti di calore.

## AVVERTENZE

I dati riportati si riferiscono a valori medi riscontrati nel corso di produzione ed alle conoscenze tecniche ed applicative in nostro possesso e sono fornite per favorire l'uso più appropriato del prodotto.

Le indicazioni riportate sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima.

**Consigli di prudenza: nessuno in generale.**

**Condizioni di indicazioni di pericolo supplementari: EUH210-scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie. Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative al prodotto consultare il ns. servizio tecnico.