

# BACTRIN

## Igienizzante concentrato



### Settori d'impiego

*Alberghi, bar, comunità, scuole, case di riposo, asili, pensioni, caserme, piscine, impianti sportivi, gelaterie, supermercati, negozi, industrie farmaceutiche, industrie lattiero casearie, industrie alimentari, industrie enologiche e delle bevande, allevamenti zootecnici.*

### Caratteristiche chimico fisiche

*Aspetto: liquido*

*Colore: azzurro*

*Odore: inodore*

*Densità: 1,00 +/- 0,02 g/ml a 20°C*

*pH: neutro*

*Tensioattivi: cationici*

*Sostanze attive: 5% Composti di ammonio quaternario, benzil-C12-16-alchilidimetil, cloruri*

### Istruzioni per l'uso

*La concentrazione d'uso del Bactrin dipende principalmente dal tempo di contatto dalla temperatura e dal pH. Alle condizioni di 20°C e a pH 7 le concentrazioni e i tempi di contatto consigliati sono:*

#### Per l'igiene delle superfici mediamente sporche:

*50 ml di Bactrin in 10 l d'acqua tempo contatto 2,5 min*

*30 ml di Bactrin in 10 l d'acqua tempo contatto 5 min*

*20 ml di Bactrin in 10 l d'acqua tempo contatto 10 min*

*10 ml di Bactrin in 10 l d'acqua tempo contatto 20 min*

#### Per l'igiene delle superfici molto sporche:

*100 ml di Bactrin in 10 l d'acqua tempo contatto medio 5 minuti.*

#### Per la deodorazione degli ambienti:

*200 ml di Bactrin in 10 l d'acqua tempo contatto medio 15 min.*

#### Per l'igiene di superfici ed apparecchiature del settore alimentare:

*da 20 ml a 400 ml di Bactrin in 10 l d'acqua in funzione del tipo di applicazione.*

*Distribuire la soluzione ottenuta sulla superficie da trattare, attendere il tempo sopra consigliato e per soluzioni concentrate e per superfici del settore alimentare infine risciacquare con acqua.*

*L'efficacia del prodotto aumenta utilizzando acqua calda (circa 40°C).*

### Proprietà e prestazioni

*Prodotto igienizzante ad alta concentrazione contenente sali d'ammonio quaternari. Svolge la sua azione igienizzante su una vasta gamma di sostanze nocive ed evita la formazione delle alghe sulle superfici. E' inodore, non irrita e non corrode, per questo trova impiego in molteplici applicazioni. E' ideale per pavimenti, pareti, superfici ed attrezzature varie. Inoltre Bactrin per le sue caratteristiche è valido per l'eliminazione degli odori.*

### Avvertenze

*Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo. Non utilizzare ed evitare il contatto con superfici in marmo, granito e pietre calcaree.*

CODICE	IMBALLO PRIMARIO	PESO	IMBALLO SECONDARIO	IMBALLO TERZIARIO
PR032/5	Tanica	5 kg	Cartone da 4 taniche x 5 kg	Bancale da 32 cartoni

*Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. I dati riportati non costituiscono garanzia e non possono comportare responsabilità legali. Prodotto esclusivamente per uso professionale.*