

# MOET BIOSAN BAC SPRAY N

Pulitore alcolico spray

## CARATTERISTICHE

Il BIOSAN BAC SPRAY N è un preparato alcolico ad elevato tenore in alcol (superiore al 95% sul prodotto sfuso) leggermente alcalino e additivato con un tensioattivo cationico (DDAC - didecildimetilammoniocloruro). La formulazione, confezionata in bombola spray, offre buone proprietà pulenti e sgrassanti.

Si tratta di un prodotto che presenta una residualità pressoché nulla pur conferendo un effetto antistatico alle superfici.

Queste proprietà ne fanno un prodotto pratico di largo impiego.

Le principali caratteristiche si possono così riassumere:

- Idoneo per vari tipi di superfici dure
- Basso costo d'impiego e praticità d'uso
- ✓ Assenza di azioni corrosive
- Bassa tossicità
- Efficace nella rimozione di polvere, impronte, residui oleosi leggeri, alcune tipologie di biro e pennarello.



# **IMPIEGHI**

#### Industria

Versatile e pratico nei vari reparti; negli uffici (scrivanie, tastiere e monitor PC, Telefoni, maniglie e ringhiere, sedute e braccioli delle seggiole, appendiabiti e molto altro); servizi igienici

## Lavorazione alimenti

Per tubazioni, pompe, ugelli delle riempitici, attrezzature varie, coltelli, ripiani, affettatrici, spogliatoi del personale. Protocolli HACCP

#### Mense, comunità, palestre e piscine

Per piccole macchine, scaffali, armadi, frigoriferi e tavoli di lavoro.

#### Ambulatori e cliniche.

Ambulatori, corridoi, laboratori d'analisi, sale d'attesa, ambulanze, ambulatori veterinari, uffici, servizi igienici.

## **Trasporti**

Autobus, taxi, macchine a noleggio, camper e roulotte, aerei, carrozze ferroviarie.

## Impianti di condizionamento

Filtri, vaschette raccolta condensa, Split, masse radianti.

### MODALITA' D'USO

Il BIOSAN BAC SPRAY N è confezionato in bombola spray da 400 ml in banda stagnata munita di erogatore standard.

Spruzzare il prodotto in adeguata quantità direttamente sull'oggetto o superficie da trattare. Secondo le necessità lasciare agire per alcuni secondi, quindi coadiuvarne l'azione meccanicamente, mediante panno o carta monouso per ottenere l'azione pulente e detergente.

Alternativamente il prodotto può essere applicato su panno e quest'ultimo impiegato sull'oggetto in trattamento.

Evitare un'eccessiva erogazione su dispositivi elettronici (tastiere di PC, cellulari, ecc.)

Attenzione: il prodotto contiene d'ammonio quaternari e può causare irritarespiratorie zione alle vie durante l'erogazione. Nell'utilizzo utilizzare i DPI indicati nella scheda di sicurezza.

Consultare la MSDS prima dell'impiego. Il prodotto è infiammabile

Verificare sempre preliminarmente la compatibilità del prodotto verso i materiali

# DATI CHIMICO FISICI

: bombola aerosol da 400 ml Aspetto

Odore : alcoolico Pressione : 5.5-6.5 bar : K00752S0 Codice

Tel: 0309771066 - Fax: 0309771067 - info@kemper.it - www.kemper.it