



Innovative Surfaces Treatment

SCHEDA PRODOTTO

# Silver Shield®

## IGIENIZZANTE PROTETTIVO



### DESCRIZIONE

Detergente pronto all'uso a base idroalcolica ad attività tensioattiva e fotocatalitica, che vanta attività igienizzante, specificatamente studiato per superfici anche ad alti standard igienici, in ambito industriale e comunità.

I principi attivi contenuti favoriscono l'eliminazione di cattivi odori

### CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grazie alle proprietà della composizione contenente ioni argento, specificatamente combinata all'azione tensioattiva e fotocatalitica, **l'operazione di pulizia produce efficace igienizzazione attraverso l'attività chimico / fisica di rimozione di germi e batteri; se utilizzato con regolarità, l'attività batteriostatica mantiene le superfici protette verso lo sviluppo di contaminanti, per diversi giorni.**

Il prodotto è proponibile in tutti i casi in cui sia necessario sanificare le superfici che possono venire a contatto con le attività umane, senza rischio alcuno per le stesse, gli animali e l'ambiente e seguita, in caso di necessità, da disinfezione con prodotto SANAPUR ATOMIC (PMC n. 20956) o SANAPUR ECO (PMC n. 20787), sulle superfici ad alta frequenza di contatto con le mani, come indicato dall'Istituto Superiore di Sanità nel Rapporto Covid -19 del 15 maggio 2020".

### APPLICAZIONI

Superfici esterne e interne, attrezzature industriali, pareti, arredi, strumentazione elettronica, tessuti, impianti aria e condizionamento, vasche, serbatoi, containers ecc.

Per ambienti chiusi, è consigliato l'impiego della tecnologia ultrasuoni **DryFogS®**, per atomizzazione fine con produzione di aerosol polarizzato.

### INDICAZIONI D'USO

- 1- Pulire la superficie da sporco grossolano e sostanze estranee con detergenza comune.
- 2- Applicare il prodotto con spray e panno in microfibra precedentemente inumidito, oppure consigliato attraverso nebulizzazione con l'impiego dei dispositivi **DFS (DryFogS®)** per raggiungere in modo uniforme tutte le superfici, anche porose.  
In entrambi i casi terminare l'operazione con panno in microfibra per eliminare eventuali eccessi di prodotto sulle superfici
- 3- Se utilizzato su superfici destinate al contatto con alimenti, sciacquare a fine operazione.

**IST Srls**

Sede Legale - Via Garibaldi 45 - 10122 Torino (TO)

[www.istreatment.com](http://www.istreatment.com) – [welcome@istreatment.com](mailto:welcome@istreatment.com)



Innovative Surfaces Treatment

**SCHEDA PRODOTTO**

### **CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE**

Composizione Chimica - Acqua demineralizzata - contenuto inferiore al 5%:

Etanolo, Benzalconio Cloruro Coformulanti -

Valore PH: 4,0 - Peso Specifico: 0,930 – 0,970 g/ml a 20°C

### **CONFEZIONE**

Flacone 750 ml - Tanica 5 lt

### **AVVERTENZE e CONSIGLI di PRONTO SOCCORSO**

Se impiegato attraverso nebulizzazione, utilizzare come protezione guanti e maschera protettiva antiacidi.

Evitare il contatto con gli occhi. Non ingerire.

In caso di contatto con gli occhi: lavare abbondantemente con acqua.

### **STOCCAGGIO e VALIDITA'**

In caso di stoccaggio l'integrità ed efficacia del prodotto è garantita per 36 mesi, se conservato al riparo dalla luce ed nei contenitori originali, ad una temperatura compresa tra 5 e 25° C.

In caso di fuoriuscita o spargimento accidentale, sciacquare abbondantemente con acqua per eliminare ogni residuo di prodotto.

### **SCHEDA DI SICUREZZA DISPONIBILE SU RICHIESTA**

### **ORIGINE**

Prodotto in ITALIA

### **NOTA BENE**

Le istruzioni riportate su questo documento sono frutto di ricerca applicata e pratico impiego, quindi attinenti e scrupolose.

Da parte nostra non assumiamo alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita, data l'assoluta impossibilità di controllo delle reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti.

**IST Srls**

Sede Legale - Via Garibaldi 45 - 10122 Torino (TO)

[www.istreatment.com](http://www.istreatment.com) – [welcome@istreatment.com](mailto:welcome@istreatment.com)