



SCHEDA PRODOTTO

# Silver Shield®

## IGIENIZZANTE PROTETTIVO



### DESCRIZIONE

Detergente pronto all'uso a base idroalcolica ad attività tensioattiva e fotocatalitica, che vanta attività igienizzante e protettiva, 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

**Spray**, per superfici esterne e interne, pavimenti, pareti, arredi, attrezzature industriali, strumentazione elettronica, ecc. vasche, serbatoi, containers ecc.

**Nebulizzazione, con Tecnologia DryFogS®**, di aerosol polarizzato, **per applicazioni professionali senza l'intervento dell'operatore**, di sanificazione, trattamento protettivo di vasche, serbatoi, container, ecc.

**Con dispositivo ad ultrasuoni DFS-1 Tecnologia DryFogS®**, predisposizione per trattamento sanificazione e protezione dispositivi di condizionamento e climatizzazione, SPLIT e FANCOIL .

### 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 fino a eliminazione di eventuali aloni.
- 3- Nebulizzazione, per impieghi professionali, con i dispositivi **DFS (DryFogS®)** per applicazione in modo uniforme tutte le superfici, difficili da raggiungere e particolarmente porose.
- 4- 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)



## SCHEDA PRODOTTO

### CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Composizione Chimica - Acqua demineralizzata - contenuto inferiore al 1%:  
Etanolo, Benzalconio Cloruro, Coformulanti  
Valore PH: 5,5 - 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 e 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)