



**S2Life Srl**  
**Azienda specializzata nella produzione e distribuzione di articoli medicali e prodotti igienizzanti**  
Via Nicolino di Galasso 30  
47899 Serravalle – RSM  
Tel. +378 8511 8888 / +39 337 1010 658  
P.I./COE/VAT N.: SM27511  
[www.S2Life.com](http://www.S2Life.com)

## Sanapur Foggy

### Scheda tecnica

#### Fabbricante

S2Life srl  
Via Nicolino di Galasso 30  
47899 Serravalle – RSM  
Tel. +378 8511 8888 / +39 337 1010 658  
P.I./COE/VAT N.: SM27511  
[www.S2Life.com](http://www.S2Life.com)

#### Identificazione della sostanza o della miscela

Nome commerciale: Sanapur Foggy

Altri nomi: cloro attivo generato da acido ipocloroso

Il prodotto è una soluzione igienizzante all'avanguardia, efficace, non tossica e completamente biodegradabile.

#### Composizione / informazioni sugli ingredienti

Sanapur è una soluzione acquosa.

Non contiene sostanze pericolose.

Ingrediente	%	Numero CAS
Acqua H <sub>2</sub> O	99,876 %	7732-18-5
Sodio cloruro NaCl	0,104 %	7647-14-5
Acido ipocloroso HOCl	0,02 %	7790-92-3

## **Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi consigliati**

Sanapur Foggy è stato testato e si è rivelato efficace nei seguenti ambiti.

- Igiene umana: applicati sulla pelle o il cuoio capelluto o a contatto con essi, allo scopo principale di igienizzare la pelle o il cuoio capelluto.
- Superfici, materiali, attrezzature e mobilio, anche utilizzati in contatto diretto con alimenti destinati al consumo umano o animale.
- Sistemi di condizionamento
- Ambienti, muri e pavimenti in strutture sportive, pubbliche e private, ovunque si creino passaggi di persone e assembramenti.
- Igienizzazione dell'aria, degli ambienti, superfici e oggetti anche elettronici e delle persone, tramite nebulizzazione secca irrorata attraverso appositi tunnel, cabine, archi, nebulizzatori, atomizzatori.
- Tessili, tessuti, mascherine, e altri articoli in tessuto.
- Igiene veterinaria, materiali e superfici associati al ricovero o al trasporto degli animali.
- Utilizzo tramite nebulizzazione/atomizzazione: Sanapur Foggy può essere utilizzato per sanificare ambulatori, sale operatorie, mezzi pubblici, scuole, aerei, treni, navi.

Non sono consigliati usi differenti da quelli sopra citati.

Il principio attivo di Sanapur Foggy è raccomandato per la nebulizzazione/atomizzazione dall'ISS (Istituto Superiore di Sanità) nelle linee guida per la prevenzione in ambito Sars-Cov-2, menzionato nel Rapporto ISS COVID-19 n. 25/2020