

Tegosol

Eluente per liquidi da aerosolizzare o nebulizzare

Descrizione

Tegosol è un eluente per liquidi da aerosolizzare o nebulizzare.

Caratteristiche principali

Tegosol ha la funzione di supportare sostanze liquide, anche oleose, da aerosolizzare o nebulizzare in ambienti chiusi.

Tegosol evita e previene la formazione di schiuma durante l'impiego di tensioattivi disinfettanti.

Tegosol consente di ottenere particelle di dimensioni inferiori e più omogenee, quindi di prolungare la persistenza dell'aerosol nell'aria. Riduce eventuali effetti umidificanti.

Tegosol è un prodotto liquido contenente una miscela di glicoli U.S.P. ed antischiuma, è incolore ed inodore ed è compatibile con qualsiasi materiale.

Benefici

- Evita la formazione di schiume.
- Compatibile con qualsiasi materiale.
- È incolore ed inodore.

Modalità d'uso

Aggiungere a **Tegosol** la sostanza da aerosolizzare nelle seguente proporzioni:

- 85% v/v di **Tegosol**;
- 15% v/v di Disinfettante.

Tegosol può anche essere impiegato utilizzando moduli autonomi o centralizzati del sistema di controllo dell'aria confinata.

Tegosol

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	liquido limpido
Colore	giallo
Densità relativa	0.99 g/ml
pH (tal quale)	ca 8
Composizione	glicoli
Contenuto in Fosforo (P)	assente

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi lontano da temperature estreme. Per informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Compatibilità del prodotto

Tegosol quando applicato alle concentrazioni e temperature raccomandate è compatibile con tutti i materiali comunemente utilizzati nell'industria.

Distributore esclusivo per l'Italia Linea **Tego Hygiene**