



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it



JohnsonDiversey Tegosol

Eluente per liquidi da aerosolizzare o nebulizzare

Descrizione

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

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.

Modalità d'uso

Aggiungere a **Tegosol** la sostanza da aerosolizzare nelle proporzioni sotto indicate:

- 850 ml di **Tegosol**
- 150 ml di Disinfettante

Utilizzando moduli autonomi o centralizzati del sistema di controllo dell'aria confinata, l'eluente **Tegosol** andrà impiegato secondo le indicazioni specifiche del personale Tecnico JohnsonDiversey.

Caratteristiche tecniche

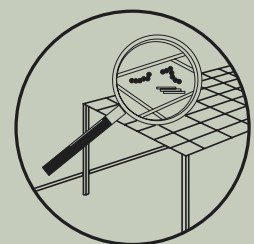
Stato fisico	: liquido limpido
Colore	: giallo
pH	: ~ 8
Peso specifico (a 20°C)	: 0,99
Componenti	: glicoli
Contenuto in P	: assente

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.

Distributore esclusivo per l'Italia Linea **TEGO®** **HYGIENE**



Divosan™

JohnsonDiversey Tegosol



distribuito da:

ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.

azienda fondata nel 1892

Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)

Tel. 010.650.29.41

www.andreagallo.it

JohnsonDiversey S.p.A. (I)

Via Meucci, 40

20128 Milano

Tel. 02/2580.1

Fax 02/2566960

www.johnsondiversey.it

P92793ITIT-02

© Copyright 2005 JohnsonDiversey

2