

DETERGENTI
SGRASSANTI

SUPER FOAM

Schiuma detergente spray

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 01/2018

CARATTERISTICHE C.F.

pH:
Densità
Colore Incolore
Odore Caratteristico
Solubilità

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO



Dichiarazioni di pericolo
H 222 Aerosol altamente infiammabile

Dichiarazioni precauzionali
P 210 Tenere lontano da fonti di calore/
scintille/fiamme/superfici riscaldate. Vietato
fumare
P 211 Non vaporizzare su una fiamma libera
o altra fonte di accensione.
P 251 Recipiente sotto pressione: non
perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.
P 410 + P 412 Proteggere dai raggi solari.
Non esporre a temperature superiori a 50 °
C / 122 °F.

SUPER FOAM elimina facilmente lo sporco mantenendo la massima efficienza dell'impianto.

SUPER FOAM è pratico nella confezione aerosol ideale per un pronto intervento. **SUPER FOAM** è munito di una valvola multidirezionale ideale per una maggior comodità d'uso.



APPLICAZIONE

Agitare bene prima dell'uso.
Erogare sulla parte da trattare dopo aver eliminato manualmente parte dello sporco ad impianto spento.
Lasciare agire alcuni secondi.
Riavviare il fan-coil.
Non serve risciacquare, è sufficiente la sola acqua di condensa.



DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE AEROSOL
CONTIENE PRESSURIZZANTI DELLA NUOVA GENERAZIONE
NON INQUINANTI PER L'OZONO DELLA STRATOSFERA
CONSIDERATI PER QUESTO ECOLOGICI.

SOLO PER USO PROFESSIONALE



www.lgitaliasrl.com

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA S.r.l. mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.