

## SCHEDA TECNICA

Preparato: SUPER SGRASSATORE PROFESSIONALE

Codice commerciale: FP2

Codice preparato: 42090675 - 42090605

Pag. 1 di 1

Revisione: 15.06.2016



## FP2 Supersgrassatore Supersgrassatore Igienizzante

<b>IMPIEGO</b>	Rimuove senza fatica incrostazioni, cere e macchie ostinate; unto, olio, grasso e residui organici; inchiostri e scritte di pennarelli; residui di colla e resina, adesivi, scotch; gasolio e smog. Può essere utilizzato anche per rimuovere macchie difficili e depositi di grasso da abiti, divani, moquette, tappeti, interni auto, ecc. Applicazione tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno o pad. Igienizza ed elimina gli odori sgradevoli.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido giallo, gradevolmente profumato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,010, pH 12,0 – 13,0
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi non ionici Altri componenti: laurylamine dipropylenediamine, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H314</b> Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. <b>H290</b> Può essere corrosivo per i metalli.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare sotto chiave Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando i dispositivi di protezione indicati e l'attenzione necessaria nell'impiego di prodotti chimici.
<b>COMPORTAMENTO ECOLOGICO</b>	Non contiene acidi, alcool o ammoniaca. I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Il principio attivo igienizzante è facilmente biodegradabile. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Ottimo potere detergente e sgrassante e alto potere di penetrazione anche per sporco molto resistente. Lascia le superfici senza residui e striature, igienicamente pulite.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Spruzzare sulla superficie da trattare o su un panno, lasciare agire il tempo necessario, infine risciacquare e asciugare con un panno asciutto o con carta assorbente. Per l'impiego su superfici delicate (plexiglass, visiere di caschi, box doccia, alluminio, acciai, cromature e zincature, leghe metalliche, superfici smaltate o verniciate, ecc.) diluire al 3-5% (30-50 ml di prodotto in un litro d'acqua).
<b>CONSUMO</b>	2 - 5 ml/m <sup>2</sup> circa
<b>SCADENZA</b>	≥ 24 mesi in contenitori chiusi in locale fresco e ventilato. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10 °C e 30 °C.
<b>SPEDIZIONE</b>	ADR Classe 8: UN 1824, SODIO IDROSSIDO; 8, III (E)
<b>CONFEZIONI</b>	Cartone con 6 flaconi da 750 ml con spruzzatore/nebulizzatore Codice EAN flacone: 8008273009012 Codice EAN cartone: 8008273901064 Tanica da 5 litri Codice EAN tanica: 8008273901057