

HS1

★ NUOVO SGRASSATORE MULTIUSO ★ a RAPIDA EFFICACIA ad ELEVATO GRADO di FINITURA

Rev.# 7.5#I-5.1019#

Cod. 2575.161

➤ CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto	Liquido limpido giallo paglierino
Odore	Caratteristico.
Densità (a 20°C)	0,98 kg/l
pH (Soluz. al 10%, a +25°C)	10,8 (±0.2)
Infiammabilità	Non infiammabile
Stabilità	30 mesi (confezioni integre) [1]**
Solubilità in acqua	Totale
Schiuma	Ridotta
COV (art. 268 del D.Lgs. 152/06)	Il formulato non è un COV

➤ DESCRIZIONE:

Prodotto ad ALTO POTERE SGRASSANTE ed ELEVATO GRADO DI FINITURA per la pulizia rapida e profonda di tutte le superfici non danneggiabili dall'acqua. **HS1** risulta particolarmente efficace nelle operazioni di PULIZIA PROFESSIONALE dove sia necessario disporre di un prodotto a **FORTE AZIONE PULENTE – ALTA COMPATIBILITÀ CON DIVERSI MATERIALI, RAPIDA ASCIUGATURA** e con **un eccellente livello di FINITURA**. Tali caratteristiche, unitamente all'ESTREMA VERSATILITÀ D'USO fanno dell'**HS1** un pratico **GENERAL CLEANER** indicato in tutti i settori **industriali** come nelle imprese **artigiane**

➤ DESTINAZIONI D'USO:

HS1 è efficace su tutti i **metalli ferrosi, Alluminio** e tutti i tipi di leghe. Trova applicazioni per la **rapida pulizia** e lo **sgrassaggio** di *macchine utensili, attrezzature, banchi da lavoro, pannelli, ecc.*

Particolarmente indicato nella **pulizia di finitura** di tutti i manufatti e profilati anche in lega; l'alto effetto pulente e l'assenza aloni e residui si apprezza in particolare su *Acciaio inox, metalli lucidati, porcellane, ceramiche e similari.*

HS1 può esser utilizzato anche nella rimozione di: tracce di TONER, ANNERIMENTI D'ORIGINE ELETTROSTATICA tipici dei materiali plastici, MARCATURE e residui D'INCHIOSTRI, SEGNATURE di PENNE e PENNARELLI (anche indelebili), residui di COLLE, ADESIVI, e similari_

Per le caratteristiche chimiche, risulta inoltre indicato nella pulizia di stampi, e rimozione di residui e sottoprodotti di lavorazione, su cui si apprezzano il potere emolliente e capacità distaccanti e contemporaneo *comportamento inerte* nei confronti della gran parte di supporti e manufatti sia **metallici** che **sintetici**, incluso materiali **compositi** quali: *fibro-ceramiche, Kevlar, fibra di Carbonio* ed, in generale, altri *compositi a matrice sia sintetica che metallica.*

Segue
SCHEMA TECNICA del
HS1

➤ **MODALITÀ D'IMPIEGO:**

- Il prodotto è pronto all'uso; Si applica spruzzando a bassa pressione - senza eccedere - e passando un panno morbido, un panno-spugna o della carta per officina fino a completa asciugatura
- In presenza di superfici verniciate o laccate, si consiglia sempre d'effettuare una prova di compatibilità preliminare; nel caso si notino opacizzazioni o sul panno rimangano tracce di colore, diluire il prodotto aggiungendo da 1/3 a 1/2 d'acqua, secondo necessità.

➤ **SICUREZZA:**

Specialità chimica destinata alla detergenza professionale, **HS1** è formulato con componenti ad elevato grado di biodegradabilità (tensioattivi a biodegradabilità primaria completa in rif. a 648/2004EC) e nel rispetto delle più recenti disposizioni in materia di sicurezza ambientale. Il prodotto non è un COV (non contiene distillati petroliferi) **non** è infiammabile e non è corrosivo o caustico. Essendo tuttavia un prodotto ad alto tenore di attivo va comunque maneggiato con debita cautela, evitando il contatto diretto con la pelle e prevenendo il rischio di contatto con gli occhi con adeguati occhiali protettivi. Non mangiare bere o fumare mentre si utilizza il prodotto. Non Applicarlo in prossimità di Alimenti, Bevande o stoviglie.

➤ **Confezioni e Stoccaggio:**

Il prodotto **HS1** è disponibile in **Flaconi da 750 ml.** con **Trigger** (spruzzino) ed è confezionato in Cartoni da **18 Pz.** A richiesta, cisterne da 1000 Lt.

[1] Il prodotto ha una durabilità di 30 Mesi (shelf life) a patto sia conservato negli **imballi Originali Integri**, stoccati al coperto ed al riparo dal Gelo. Viene inoltre garantita la durabilità MINIMA in 3/4 della Shelf Life Totale

** La Conservabilità o durabilità del prodotto viene calcolata a partire dalla Data di Produzione (estrapolabile dal n° di Lotto).

① Per maggiori informazioni Tecniche e di sicurezza, è possibile ottenere l'apposita documentazione inviandone richiesta via mail a: **info@distrip.it** - o via fax allo: **02/48401252** _