



**Scheda tecnica:**  
**Degreaser 2000**

**Codice:**  
**1231**

**Sigla:** ST231  
**Rev.:** 8  
**Data:** 25/09/20

**Tipo di prodotto:**  
Sgrassante per materiali ferrosi e leghe leggere.

**Confezioni:**  
Cisterne 1000 litri,  
Fusti 200 litri,  
Latte 25 - 5 litri.

**Caratteristiche prodotto:**  
Miscela di solventi puri con un alto potere solvente.

**Specifica tecnica del prodotto:**

CARATTERISTICA	UM	VALORE	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico		Liquido	Visivo	//
Colore		Limpido Incolore	Visivo	//
Punto di infiammabilità	°C	< 0 (vaso chiuso)	Met. Int. ISTR. 53	//
Contenuto d'acqua	%	0.3	Met. Int. ISTR. 48	Massimo
Densità a 20°C	Kg/dm <sup>3</sup>	0,756	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005

**Impieghi / applicazioni:**

Prodotto appositamente studiato per lo sgrassaggio di materiali ferrosi: ogni tipo di metallo e leghe leggere, motori e particolari di essi.

Le caratteristiche dei suoi componenti gli conferiscono un alto potere solvente, rendendolo idoneo a rimuovere anche il grasso più spesso ed ostinato.

**Ed inoltre:**

può essere usato per la preparazione del manufatto, anche per la verniciatura a polvere.

**Modalità d'impiego:**

Può essere utilizzato a pennello, a straccio o a spruzzo.

Evitare l'utilizzo sulla plastica o su superfici verniciate, poiché ne potrebbe intaccare o opacizzare la vernice.

**Ulteriori informazioni:**

Il prodotto rispetta il decreto legislativo n°161 del 27 marzo 2006 per la limitazione delle emissioni dei C.O.V. (composti organici volatili) conseguenti all'uso di prodotti per la carrozzeria.

Prodotto	Funzione	Valore limite di prodotto pronto all'uso (g/l) - D.Lgs. n. 161/06
Prodotti preparatori e di pulizia	Prodotto preparatorio	850

*Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della Fidea SpA.*