



**Scheda tecnica:**  
**Sgrassante H25**

**Codice:**  
**1133**

**Sigla:** ST133  
**Rev.:** 6  
**Data:** 02/12/10

**Tipo di prodotto:**

Sgrassante all'acqua per metalli e plastiche.

**Confezioni:**

Contenitori in plastica da 20 e 5 litri.

**Caratteristiche prodotto:**

Sgrassante con basso tenore di solventi, caratterizzato da odore tenue e tollerabile.

**Specifica tecnica del prodotto:**

CARATTERISTICA	UM	VALORE	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico		Liquido	Visivo	//
Colore		Limpido Incolore	Visivo	//
Punto di infiammabilità	°C	28	Met. Int. ISTR. 53	//
Densità a 20°C	Kg/dm <sup>3</sup>	0,970	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Indice di rifrazione a 20°C	IR	1,355	Met. Int. ISTR. 46	± 0,005

**Impieghi / applicazioni:**

Prodotto per lo sgrassaggio di tutti i metalli e superfici lucide tipo acciaio inox. Il prodotto rimuove grassi lubrificanti medio leggeri, impronte di mani, sporco e contaminanti vari ed è particolarmente indicato per lo sgrassaggio prima della verniciatura del pezzo, sia con prodotti a solvente che con prodotti all'acqua. La sua particolare formulazione permette una asciugatura medio-rapida del prodotto che non lascia nessun residuo di acqua sulla superficie trattata. È indicato, inoltre, per lo sgrassaggio di materiali in plastica e di superfici verniciate, poiché non intacca né opacizza.

**Modalità d'impiego:**

Il prodotto è adatto per le applicazioni a spruzzo, pennello e straccio. Nel caso di grassi particolarmente resistenti ripetere l'applicazione più volte rimuovendo il contaminante con uno straccio asciutto. L'evaporazione del prodotto può essere accelerata soffiando sulla parte sgrassata con aria compressa. Assicurarsi della completa asciugatura del prodotto prima della verniciatura delle superfici.

**Diluizione:** Il prodotto è pronto all'uso, ma può essere comunque diluito con acqua per sgrassaggi molto leggeri, a seconda delle esigenze.

**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

V.O.C. del prodotto: Max 250 g/L.

*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.*