



## Scheda tecnica

### Pulitore e sgrassante Codice articolo 0895 710 500

#### CARATTERISTICHE:

Rimuove velocemente grasso, olio, catrame ed incrostazioni di ogni genere. Sgrassante per freni e frizioni. Per la pulizia di freni a disco, a tamburo e di frizioni. Permette una buona asportazione del grasso anche nelle zone circostanti il sistema frenante. Agisce in pochi minuti senza bisogno di risciacquo. Penetra attraverso ogni incrostazione di sporco, residui oleosi, grassi e ossidazioni. Essicca rapidamente rimuovendo ogni traccia di grasso, catrame, olio ed incrostazioni in genere. Non occorre smontare le parti, non intacca le parti trattate, non lascia residui. Attenzione: non usare su parti in gomma, plastica o superfici verniciate.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO E FISICHE

Aspetto: liquido incolore sotto pressione  
Odore: caratteristico  
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: 92 °C  
Punto di infiammabilità: < 0 °C  
Densità di vapore: 6 bar  
Densità relativa: 0,75 kg/l  
Solubilità: completa nei comuni solventi organici  
Volume del contenitore: 650 ml  
Volume del prodotto: 500 ml  
Pressione a 20°C: 6 bar  
Pressione di deformazione: 16,5 bar  
Pressione di scoppio del contenitore: 18 bar  
Punto d'infiammabilità della fase liquida: < 0 °C

#### Consigli per l'impiego:

Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm sulla parte da trattare.

#### PRECAUZIONI D'USO

Applicare il prodotto nelle quantità estremamente necessarie.  
Un' eccesso di quantità può dar luogo alla formazione nell' aria di eventuali accumuli di gas infiammabile.  
Operare in ambiente ventilato o comunque aerare il locale subito dopo l' uso.

Durata del prodotto: massimo 36 mesi in condizioni di temperatura da +5/+30 °C.

Contenuto: 500 ml.

Per ulteriori informazioni è disponibile la Scheda di Sicurezza aggiornata (16 punti)

Le informazioni descritte in questa scheda tecnica sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. I dati e le caratteristiche riportate non sono garanzia per l'utilizzatore, che ha in ogni caso la responsabilità di condurre le appropriate prove preliminari. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite in riferimento a proprietà o specificità di utilizzo. L'utilizzatore si assume la responsabilità di assicurarsi che tutte le legislazioni vigenti siano rispettate. L'azienda non si assume responsabilità espresse o implicite per conseguenze o danni accidentali di qualsiasi sorte, incluse le perdite di profitto. I dati tecnici qui contenuti sono da considerarsi come riferimento. Contattare l'ufficio assistenza tecnica per ulteriori specifiche sul prodotto.