

**GRASSO MULTIUSO**

Codice: 306.0514

Composto da grassi saponificati di elevata qualità. Si tratta di un grasso ad ampio settore d'impiego, presenta una buona stabilità chimica, idrorepellenza e adesività. Protegge dall'acqua, è particolarmente stabile e resistente in ambienti salini, polverosi, alle soluzioni basiche ed acide, agli agenti atmosferici. Ideale per la lubrificazione di cuscinetti, bronzine, mozzi, snodi perni, guide ed in generale nel settore degli autoveicoli, macchine agricole ed industriali.

**Caratteristiche tecniche:**

Bombola in banda stagnata	Da 15 bar
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Marrone chiaro
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,75 ÷ 0,80 g/ml
Punto di infiammabilità	inf. 0° C Estremamente infiammabile
Pressione	a 20°C 4/6 bar

**Confezione di vendita:**

GRASSO MULTIUSO - spray 400 ml  
Codice: 306.0514  
Confezione: 12 pezzi

**Conservazione:**

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità, dalla luce e dai raggi diretti del sole.

**Informazioni generali:**

Prodotto ad esclusivo uso professionale.  
Consultare sempre la relativa scheda di sicurezza prima dell'uso.  
Smaltire il prodotto e recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale e locale.  
Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I compratori e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto e di essere in possesso della scheda tecnica e della scheda di sicurezza nella versione più recente.