

## Molub-Alloy™ Paste White T

Pasta bianca per assemblaggio e protezione dalla corrosione per sfregamento

### Descrizione

Castrol Molub-Alloy™ Paste White T ( precedentemente chiamata Optimol™ Paste White T ) è una pasta particolarmente adatta sia per lavori di assemblaggio che per la lubrificazione di base o a film sottile. E' una pasta bianca, che rimane quasi incolore una volta applicata come film sottile; previene dalla corrosione e facilita le fasi di assemblaggio e smontaggio. E' resistente all'acqua calda e fredda e protegge dalla corrosione.

### Applicazioni

- Molub-Alloy™ Paste White T ha un campo applicativo molto vasto ed eterogeneo come pasta per assemblaggio.
- Previene la corrosione da sfregamento specialmente nei casi in cui si abbiano componenti sottoposte a vibrazioni.
- E' particolarmente indicato per macchinari soggetti a vibrazioni.
- Previene dai fenomeni di stick-slip.
- Evita cigolii in cilindri idraulici e punti aperti di lubrificazione.
- Il range di temperature di utilizzo va dai -30°C/-22°F ai +250°C/+482°F.

### Vantaggi

- Consente una lubrificazione pulita.
- Facilita sia l'assemblaggio che lo smontaggio.
- Agisce come distaccante in qualsiasi tipo di contatto.
- Resiste ad acqua calda e fredda.
- Buona protezione dalla ruggine.

## Caratteristiche Tipiche

Test	Metodo	Unità	Molub-Alloy™ Paste White T
Colore	Visivo	-	Bianco
Base	-	-	Olio minerale
Grado NLGI	DIN 51818	-	1
Penetrazione lavorata ( 60 colpi @ 25°C / 77°F )	ASTM D217 / ISO 2137	0,1 mm	310 - 340
Densità @ 20°C/+ 68°F	Metodo interno	kg/m <sup>3</sup>	1160
Resistenza all'acqua @ 90°C/ 194°F	DIN 51807-1	-	1
Protezione dalla corrosione (Emcor test SKF)	ASTM D6138 / ISO 11007	-	0
Prova Erichsen, valore attrito	DIN EN ISO 16047	-	0,11

## Informazioni aggiuntive

- Pulire le superfici prima di applicare il prodotto quindi applicare uno strato uniforme di Molub-Alloy™ Paste White T con un pennello oppure uno straccio non filaccioso.
- E' da utilizzare per applicazioni specifiche per paste e non può sostituire la lubrificazione ad olio o grasso.
- E' disponibile la versione spray, Molub-Alloy™ Paste White T Spray. Agitare bene prima dell'uso le confezioni spray di Molub-Alloy™ Pasta White T ed applicare quindi strati sottili ed uniformi di lubrificante sulle superfici da proteggere.

## Stoccaggio

Per evitare il deterioramento del prodotto si consiglia di mantenere gli imballaggi sigillati. Evitare qualsiasi infiltrazione di acqua e preservare dal gelo. Mantenere in un luogo fresco ed asciutto, al riparo dal sole diretto, preferibilmente in ambienti chiusi. Per ulteriori dettagli è consigliabile fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto.

**Questo prodotto veniva precedentemente chiamato Optimol™ Paste White T. Il nome è stato cambiato nel 2015.**

Molub-Alloy™ Paste White T  
12 Feb 2015

Castrol, il logo Castrol e i relativi marchi sono marchi registrati di Castrol Limited, utilizzati su licenza.

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute sono da considerarsi esatte con espresso riferimento alla data di stampa. L'esattezza o la completezza dei dati e delle informazioni contenute nella presente pubblicazione non impegnano in alcun modo la responsabilità della società. I dati contenuti sono basati su test di laboratorio e vengono forniti esclusivamente come linea guida. Le informazioni contenute nella seguente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazionale del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza: è fatto obbligo agli utilizzatori di assicurarsi di possedere l'ultima versione della presente scheda. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i prodotti e devono essere consultate per ricevere informazioni in materia di stoccaggio, salute, sicurezza e ambiente. Il Gruppo BP non può essere considerato responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. Tutti i prodotti, servizi e informazioni sono forniti secondo le nostre condizioni di vendita standard. Per ogni informazione aggiuntiva si prega di contattare il nostro rappresentante locale.

Castrol Industrial, divisione di BP Italia Spa, Via Verona 20010 Cornaedo (MI)  
Tel: 800.906.348  
www.castrol.it/industrial