

GRASSO HT

Pasta lubrificante antigrippante al rame per alte temperature e carichi pesanti



CARATTERISTICHE

Grasso HT è una pasta lubrificante antigrippante per lubrificazioni industriali in presenza di **elevati carichi e alte temperature**. Le particelle di rame che compongono il prodotto formano un rivestimento protettivo che protegge da corrosione, usura, deformazione, rottura e grippaggio e impedisce la fusione delle superfici metalliche sottoposte a forte pressione. **Grasso HT** protegge le filettature da corrosione, grippaggio, usura e i motori a combustione dalla fusione. Resiste al lavaggio e all'acqua salina. Inerte ai gas (propano, butano, freon, azoto) e resistente ad altissime temperature, **oltre +1000°C**.

Applicato sulle parti meccaniche prima del loro montaggio, **Grasso HT** lubrifica, previene il grippaggio e facilita lo smontaggio, preserva le filettature e consente di riutilizzare le parti meccaniche trattate. Parti accoppiate, prigionieri, bulloni, flange e guarnizioni possono essere rimossi più facilmente e in migliori condizioni. Spruzzato su entrambe le facce di guarnizioni preformate, ne aumenta la tenuta a pressione e temperatura.

CAMPO D'IMPIEGO

Grasso HT può essere impiegato su rame, ottone, ghisa, acciaio e leghe, materie plastiche e guarnizioni di tutti i materiali non metallici. Idoneo per connessioni, bulloni, flange, giunti di motori diesel e di pompe per prodotti chimici, accoppiamenti e collari di aste di perforazione, bulloni e giunti di pompe per olio ad alta temperatura, bulloni e cavi di attrezzature per costruzioni, attrezzature per il petrolchimico, frese in acciaio, gruppi elettrogeni, utensili da taglio. Il prodotto è utilizzabile in un range di temperatura operativa da -50°C a oltre +1000°C.

MODO D'USO

Agitare con cura la bombola prima dell'utilizzo. Applicare con l'apposita cannucchia sulle parti da montare o lubrificare.

DATI TECNICI

Proprietà	Metodo di prova	Valori tipici
Aspetto		pomatoso
Colore		rame
Odore		caratteristico
Punto di gocciolamento	ASTM D-566	infusibile
Viscosità olio base a 40°C	ASTM D-445	420 cSt
Penetrazione manipolata 60 c.	ASTM D-217	260-285
Temperatura di esercizio		da -50°C a oltre 1000°C
Resistenza all'acqua		buona

FORMATI

Aerosol 400 ml Confezione: 12 pz Codice: 1010 400 EAN: 8056736860212

Avvertenze. Le informazioni e i consigli riportati nella presente scheda corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative e sono supportate da continue ricerche di laboratorio. Tuttavia, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che le presenti informazioni possono essere soggette a integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di CAMP S.r.l. Fare sempre riferimento all'ultima versione della scheda tecnica, disponibile su richiesta o sul sito www.campitalia.it.



CAMP S.r.l.

Sede Legale: C.so Umberto I 103, 70010 Adelfia BA Italy
Uffici e Stabilimento di Produzione: Via G. Decaro, Zona PIP Lotto 18-19-20, 70016 Noicattaro BA Italy

tel/fax +39 080 4782768

web www.campitalia.it
e-mail info@campitalia.it