

CLARIL BLACK PASTE 700

Pasta lubrificante antigrippante

CLARIL BLACK PASTE 700 è una pasta da montaggio a base di fluidi sintetici altamente resistenti alle alte temperature, contiene lubrificanti solidi di grafite in finissima polvere. Protegge i componenti metallici in fase di accoppiamento durante l'attrito statico, anche quando sono sottoposti ad altissime temperature o elevati carichi, conseguentemente facilita il successivo smontaggio.

APPLICAZIONI

CLARIL BLACK PASTE 700 viene utilizzato principalmente su componenti metallici come filettature di dadi e bulloni, perni, giunti, flange, valvole e tutti quei componenti sottoposti ad attrito statico. Particolarmente idoneo per la protezione delle filettature in quanto il suo pigmento ha una struttura filamentosa che meglio si adatta ad alloggiarsi lungo il solco della filettatura. Può essere utilizzato come l'lubrificante d'emergenza su componenti con attriti dinamici sottoposti ad altissime temperature.

CARATTERISTICHE

CLARIL BLACK PASTE 700 proteggerà i vostri componenti dall'usura, dalla corrosione e ossidazione anche nei casi più difficili con lunghi periodi d'esercizio, in presenza di altissime temperature, oltre 700°C. Le sue speciali caratteristiche consentiranno un facile smontaggio e la massima durata dei vostri componenti.

Aspetto	Pasta nera, adesiva, tenace
Resistenza all'ossidazione	Buona
Resistenza all'invecchiamento	Buona
Resistenza all'acqua	Buona, anche acqua bollente o vapore
Temperature d'impiego	Da -20° a + 700°

STOCCAGGIO

Per conservare al meglio il prodotto si consiglia di richiudere bene il lubrificante nel suo imballo dopo l'utilizzo ed evitare la sua permanenza vicino a fonti di calore.