

AK 285 DARK GREASE

Grasso alla grafite

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

AK 285 DARK GREASE è un grasso speciale fortemente additivato di grafite formulato appositamente per essere utilizzato ad altissime temperature ed in tutti i casi in cui sia richiesto un grasso estreme pressioni adesivo, resistente all'umidità.

AK 285 DARK GREASE è composto da basi sintetiche particolarmente selezionate le quali sono in grado di resistere ad altissime temperature che, oltre il loro punto d'infiammabilità, bruciano senza lasciare residui carboniosi; residui, questi non più asportabili manualmente e neppure lavabili, che portano al riempimento dell'organo in movimento che, di conseguenza grippa, si blocca e costringe l'utilizzatore a sostituire la parte meccanica.

Con **AK 285 DARK GREASE** questo inconveniente non succede: le parti lubrificate con questo speciale grasso (l'esempio più calzante è quello dei cuscinetti) rimangono pulite e comunque, i pochissimi residui che si dovessero formare, essendo morbidi verrebbero spinti fuori semplicemente con la pressione d'entrata del grasso della manutenzione successiva.

AK 285 DARK GREASE è composto anche da grafite purissima micronizzata che gli permette di lubrificare a temperature di 700° C, anche per lunghissimi periodi.

AK 285 DARK GREASE è molto resistente all'umidità grazie, oltre agli additivi anticorrosivi, alla sua tenace adesività alle superfici; questa adesività aumenta più quest'ultime sono pulite.

AK 285 DARK GREASE viene utilizzato in presenza di temperature altissime in settori come:

☞ CEMENTIFICI

nei mulini, negli accoppiamenti corona-pignone dei forni di cottura; negli essiccatoi; nei cuscinetti dei carrelli dei forni di cottura nel settore della ceramica.

☞ SETTORI SIDERURGICI

trasferitori a catena; rotaie e pattini di scorrimento; ruote dentate delle suole dei forni di riscaldamento; colonne di presse; espulsori a caldo di grande potenza; ingranaggi e ruote dentate di carroporti operanti in atmosfera particolarmente aggressiva e fortemente caricati; riduttori funzionanti con temperature altissime.

☞ CENTRALI TERMOELETTRICHE

nei soffiatori di vapore montati su caldaie funzionanti ad olio combustibile e a carbone.

☞ CANTIERI NAVALI

sulle ralle e gli ingranaggi delle gru; sulle funi, come lubrificante e protettivo dagli agenti atmosferici; organi fermi ed in movimento, che possono venire a contatto con l'acqua; piattaforme girevoli; rotaie di carroporti; perni delle paratie e dei martinetti; argani e verricelli di navi.

☞ CANTIERI EDILI

macchine movimento terra; scavatori; funi delle gru; ingranaggi a contatto con acqua piovana; betoniere; attrezzature a contatto con gli agenti atmosferici o fango come: perni, bulloni, tiranti, cuscinetti, argani, verricelli, cremagliere.

☞ INDUSTRIE IN GENERE

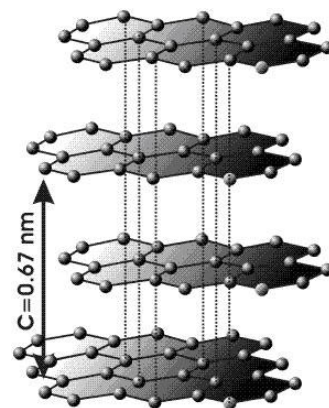
corone dentate; carroporti; ingranaggi cilindrici, conici ed elicoidali; cremagliere; funi metalliche; piani di scorrimento; aste dentate; cuscinetti lenti con temperature altissime; bocche di forni; ruote di carrelli per forni.

AK 285 DARK GREASE viene utilizzato moltissimo all'esterno, come antigrippante per perni, bulloni, viti, ingranaggi o qualsiasi altro organo che debba essere facilmente mosso dopo lunghi periodi di fermo all'esposizione di agenti atmosferici.

MODALITA' D'USO

AK 285 DARK GREASE può essere applicato a mano, con spatola, con ingrassatori manuali o a pressione. E' perfettamente pompabile e quindi può essere utilizzato negli impianti di lubrificazione centralizzata.

AK 285 DARK GREASE è disponibile oltre che sfuso, in comode cartucce da 500 ml che si inseriscono nel loro specifico ingrassatore per permettere l'applicazione del grasso agli automezzi o ai macchinari anche in luoghi privi di aria compressa o energia elettrica.



Revisione: n° 0 del 01/09/08

Linea INDUSTRIA

ALCHEMIA S.r.l.

Via della Musia, 101 - 25135 BRESCIA (Loc. S. Eufemia) Italia
Tel. (+39) 030 2357327 r.a. Fax (+39) 030 2357532
Internet: www.alchemia.biz E-mail: info@alchemia.biz

