

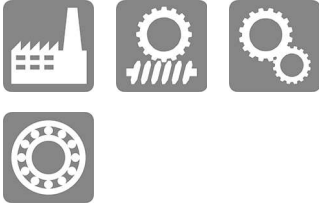
MOL Alubia AK 00EP

unsoare consistentă pe baza de sapun complex de aluminiu



MOL Alubia AK 00EP este o unsoare de lubrifiere de mare performanță, produsă din componente de ulei de bază de mare vâscozitate și un agent de îngroșare pe bază de complex de aluminiu, cu caracteristici de evaporare și de oxidare avantajoase, chiar și la temperaturi mari. Conține aditivi care reduc uzura, împiedică oxidarea și coroziunea, precum și aditivi EP pentru a asigura o performanță de excepție. Este caracterizat printr-o excelentă aderență și o mare capacitate de a forma fibre. Unsoare de lubrifiere semi-lichidă, cu o puternică filabilitate, de culoare brună. Se aplică în intervalul de temperatură între -20 °C și +100 °C.

Aplicatii



Angrenaje cu sarcini grele, deschise sau închise, pentru care s-a prevăzut unsoare semi-solidă

Echipament de transmitere a energiei

Lațuri de transmisie articulate

Lagăre cu alunecare pentru sarcini grele

Sisteme lubrifiere cu alimentare centralizată

Caracteristici si Beneficii

Proprietăți excelente de preluare a sarcinii

Formează un strat de lubrifiere continuu, care nu se întrerupe nici măcar sub încărcare dinamică
Contribuie la creșterea duratei de viață a utilajelor

Aderență excelentă, filabilitate puternică

Formează un strat de lubrifiere continuu, care aderă puternic la suprafața metalică
Pierderile datorate scurgerilor sunt reduse, astfel crește durata ciclului de relubrifiere
Permite utilizarea economică

Proprietăți bune de curgere

Utilizare fiabilă în condiții meteorologice reci

Stabilitate mecanică și la depozitare excelentă

Își menține structura stabilă sub încărcare, unsoarea lubrifiantă nu se înmoaie și nu curge din locul lubrifiat.
Unsoarea lubrifiantă poate fi stocată pe termen lung fără separarea uleiului, fără întărire sau înmuiere

Stabilitate termică și stabilitate la oxidare excepțională

Unsoarea lubrifiantă nu se întărește la temperaturi înalte, separarea uleiului este minimă

Protecție excelentă împotriva uzurii

Uzură redusă a suprafețelor în contact, chiar și în condiții de funcționare variabile

Viscozitate mare a uleiului de bază

Contribuie la formarea unui strat de lubrifiere continuu și stabil, cu o capacitate de încărcare mărită

Protecție excelentă împotriva coroziunii

Protecție de lungă durată a suprafețelor împotriva deteriorărilor, chiar și în prezența umezelii
Durată de viață lungă a mașinii, cheltuielile de întreținere reduse

Compatibilitate excelentă cu metale neferoase

Previne deteriorarea prematură a pieselor neferoase

MOL Alubia AK 00EP

unsoare consistentă pe baza de sapun complex de aluminiu



Specificatii si Aprobări

Gradul de consistenta NLGI: NLGI 00
DIN 51502: GP00N-20
ISO 6743-9: L-XBDHB 00

Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Aspect	maro, subtire
Vascozitatea uleiului de baza la 40°C [mm2/s]	400
Punct de picurare, min. [°C]	200
Penetrația la 25 °C, după 0 de malaxări [0,1 mm]	415
Rezistența la presiuni ridicate pe mașina cu 4 bile - sarcina de sudura [N]	2400
Diametrul petei de uzură (60 min/400 N) - pe mașina cu 4 bile [mm]	0,6
Proba TIMKEN, sarcina OK [Lb]	40
Coroziune pe lama de oțel 100 °C/24 ore	rezistă
Coroziune pe lama de cupru (100 °C, 24 ore) [grad]	1-2

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului si nu constituie o specificatie.

Instructiuni de manipulare si depozitare

Produsul nu contine materiale toxice. In timpul depozitarii si manipularii, se vor respecta normele generale de siguranta referitoare la produsele petroliere. Produsul trebuie sa fie depozitat in spatii acoperite, ferite de actiunea directa a razelor solare si umiditatii.

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 24 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: -5°C - +45°C

Informatii despre comanda

Numar tarif vamal 27101999

Cod SAP si ambalare:

13100524 MOL Alubia AK 00EP 250G
13100525 MOL Alubia AK 00EP 8KG
13100526 MOL Alubia AK 00EP 50KG
13100527 MOL Alubia AK 00EP 180KG

Borcan plastic 250g
Canistra otel 8 kg
Butoi otel 50 kg
Butoi de otel 180kg

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro