



KROSS

Empowering Oil



COPPER GREASE

SN90127-KS-34900

COPPER GREASE este o pastă de asamblare de înaltă calitate cu aplicabilitate universală, care poate fi utilizată pentru aplicații auto, marine și industriale care funcționează în condiții extreme. COPPER GREASE asigură o peliculă lubrifiantă durabilă cu o stabilitate termică între -40°C și $+1.100^{\circ}\text{C}$. Simplifică asamblarea și dezasamblarea tuturor filetelor înșurubate și previne zgârierea, fuziunea sau sudarea între ele. Asigură protecția pe termen lung a pieselor expuse la presiune ridicată, temperaturi ridicate și influențe corozive. Protejează îmbinările cu șuruburi de acizi, apă, sare și influențe meteorologice.

BENEFICII

- Protejează substraturile împotriva coroziunii, abraziunii, sudării la rece, arderii, fuziunii, zgârieturilor și frecării într-un interval de temperatură cuprins între -40°C și $+1.100^{\circ}\text{C}$;
- Simplifică asamblarea și dezasamblarea tuturor conexiunilor cu șuruburi, cum ar fi bujii, eșapamente, piulițe de roată, flanșe etc;
- Asigură o conductivitate electrică excelentă. Perfect adecvat pentru protecția polilor de baterii;
- Amortizează zgomotul creat de frecarea dintre piesele metalice și oprește scârțâitul plăcuțelor de frână cu disc;
- Posedă o putere adezivă foarte puternică;
- Oferă o protecție optimă împotriva formării ruginii și este rezistent la acizi, apă, sare și influențe atmosferice.

UTILIZARE

Pentru protecția și montarea/demontarea ușoară a tuturor conexiunilor cu șuruburi, mecanismelor de frânare, colectoarelor, piulițelor, flanșelor, fittingurilor etc. care funcționează într-o gamă largă de temperaturi și în condiții extreme.

Important: a nu se utiliza niciodată pe discurile și plăcuțele de frână (ABS).

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

Agitați bine înainte de utilizare.

DOZAJ

A se utiliza ori de câte ori este necesar.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Test	Unitate	Valoare medie
Densitate	g/cm ³	2,121
Culoare		Cupru
Miros		Solvent