



## NICRO 550 – MAZACÍ TUK DO NÁROČNÝCH PODMÍNEK

### TECHNICKÝ LIST

**POPIS PRODUKTU** **NICRO 550** špičkový netavitelný mazací tuk určený pro oblast vysokých teplot. Obsahuje kovové částice, které výrazně snižují opotřebení třecích ploch a zajišťují prvotřídní mazací vlastnosti a také přísady, které zabraňují oxidaci a zajišťují vysokou odolnost vůči tlaku a vysokou stabilitu.

#### VLASTNOSTI

- **DÍKY SPECIÁLNÍM ADITIVŮM MÁ VYNIKAJÍCÍ MAZACÍ VLASTNOSTI**
- **NEOXIDUJE A VÝRAZNĚ PRODLUŽUJE INTERVALY MAZÁNÍ**
- **CHEMICKY STABILNÍ, JE ODOLNÝ KYSELINÁM A LOUHŮM**
- **VYNIKAJÍCÍ PŘILNAVOST A VYSOKOU PEVNOST VE STŘIHU**
- **ODOLNÝ VŮČI VODĚ, PÁŘE A NEVYMÝVÁ SE**
- **ZABRAŇUJE KOROZI I BAREVNÝCH KOVŮ**
- **PO APLIKACI VÝRAZNĚ PRODLUŽUJE ŽIVOTNOST TŘENÝCH PLOCH OPROTI KLASICKÝM VAZELÍNÁM**
- **ODOLNÝ VŮČI NÍZKÝM A VYSOKÝM TEPLOTÁM V ROZMEZÍ  
OD -15 0C DO +200 °C  
KRÁTKODOBĚ DO +250 °C**

**MOŽNOSTI POUŽITÍ** Univerzální mazací tuk zejména pro oblasti těžkého průmyslu – těžké těžební mechanizmy, jeřáby o vysoké nosnosti, dopravníky, těžké silniční stroje, válcovací stolice...  
Zejména se osvědčil jako náplň do těžce až extrémně mechanicky zatěžovaných ložisek, nebo tam, kde stávající mazací tuky rychle oxidují nebo se rozkládají působením chemicky agresivním prostředí. Vynikající mazací tuk pro oblasti vysokých teplot.

#### TECHNICKÁ DATA

##### *Technická data*

Skupenství (při 20°C):	Pevné - pasta
Barva	šedá
Zápach:	střední
Bod vzplanutí (0C):	>200
Tlak páry(při 200C):	<= 0,1mbar
Hustota (při20 0C):	0,98 - 1,03g/cm3
Rozpustnost (při20 0C)ve vodě	nerozpustný

#### BALENÍ

1 kg, 5 kg, 10 kg