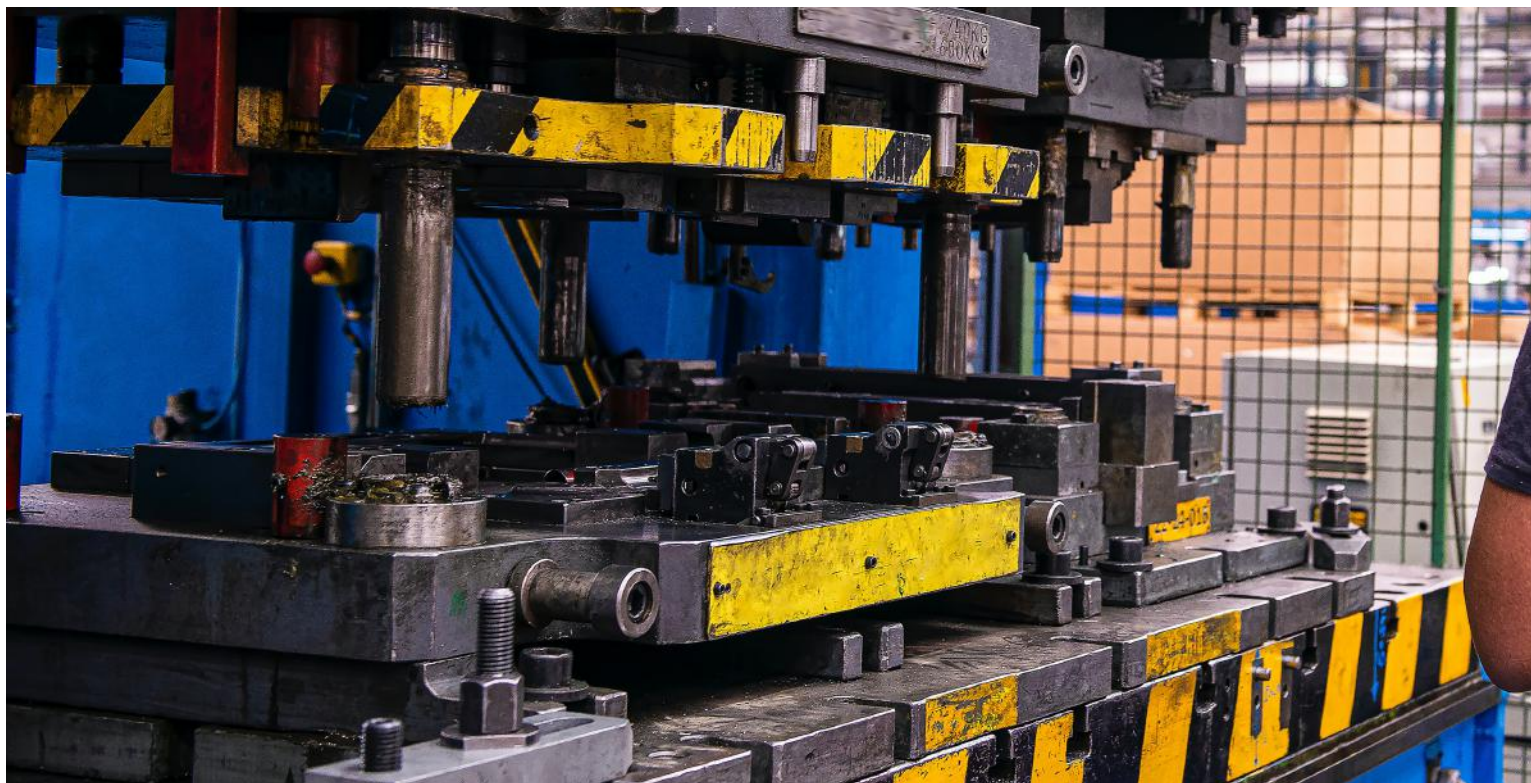


JS Basis 23

Voor veilig smeren onder zware omstandigheden



Bijzondere voordelen

- *Uitstekende EP- en AW-eigenschappen*
- *Bevat geen kleurstof*
- *Geen extra toevoegingen*
- *Levensduur verlengend*





Innovation in cleaning and protection

Technische specificaties

Toepassingsmogelijkheden:

JS-Basis 23 is een sterk hechtend Basis veilig vet met een langdurige werking.

Het is geschikt voor algemene toepassingen voor zware en wisselende belaste wentel-, kogel-, rol- en glijlagers.

Door de uitstekende hechting en de hoge standtijd gaat JS-Basis 23 tot een factor 5 langer mee, en hoeft er minder gesmeerd te worden.

Gebruikersaanwijzing

1. Lagers vullen tot het vet zichtbaar naar buiten komt en rekening houden met machine richtlijnen.
2. Afhankelijk van gebruik ook na smeren ivm luchtvorming in het lagerhuis.

Aandachtspunten:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de hechting als het esthetisch resultaat te beoordelen.

Bijzondere voordelen:

- Hittebestendig en waterafstotend.
- Goede hechting op metaal.
- Geschikt voor temperaturen tot -20 tot 150°C
- Viscositeit basisolie bij 40°C =500 cSt
- Viscositeit basisolie bij 100°C =34 cSt
- Ideaal voor systemen die bloot staan aan zware en wisselende belastingen en trillingen.
- NLGI = 2
- Mengbaar met LI- en CA vetten.
- H1- Samengesteld uit goedgekeurde materialen voorgeschreven door de FDA, te gebruiken als incidenteel levensmiddelen additieven. 21 CFR178.3570, en andere secties daarin verwezen.

Eigenschappen:

Temperatuur bereik:	-40 tot 150°C
Viscositeit basisolie bij 40°C:	500 cSt
Viscositeit basisolie bij 100°C:	34 cSt
NLGI:	2

Toevoeging:	H1- Samengesteld uit goedgekeurde materialen voorgeschreven door de FDA, te gebruiken als incidenteel levensmiddelen additieven. 21 CFR178.3570, en andere secties daarin verwezen.
-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Gevarensymbolen en H& P zinnen (CLP):

JS Basis 23 is niet niet ingedeeld conform Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP). Het dragen van PBM's wordt echter ten allen tijden geadviseerd. Raadpleeg hiervoor het MSDS blad.

Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Opvang van proceswater conform de geldende plaatselijke verordeningen.

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.