

Beschrijving

Speciaal vet voor de voedingsmiddelenindustrie. Bevat een medicinale basisolie. Is bestand tegen water en hoge druk door speciale EP-additieven. Geschikt voor lagers, kettingen, kranen enzovoort.

Toepassing**Gebruiksaanwijzing**

Vermijd morsen door overmatig vetgebruik. Na gebruik de verpakking goed afsluiten. Niet mengen met andere typen vet. Het veiligheidsinformatieblad van dit product is op verzoek verkrijgbaar of direct te downloaden via de website.

Prestatieniveau

NSF-H1 approved.

Typische standaardanalyses

Kleur	White
Zeeptype	Inorganic
Basisolie	White Medicinal Oil
Penetratie bij 60W	265-295
NLGI-klasse	2
Druppelpunt, °C	> 300
Dichtheid bij 25°C	Approx. 0.95
4-ball wear test, Weld load, kg	Min 220
4-ball wear test, Wear scar diameter, 1' / 80 kg, mm	Max 0.6
Kopercorrosie	Max 1b
Olieseparatie % verlies, 40 °C bij 7 dagen	Max 5
Oxidatiestabiliteit 100 °C, bar	Max 0.00015
Verdampingsverlies, %, 22 u/100 °C	Max 0.80
Temperatuurbereik	-15°C tot 120°C

KEES VAN DER SPEK
TUINWIJDEWIJK

Publicatiedatum: 3-6-2020

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier. Een actueel veiligheidsinformatieblad voor dit product is via onze website te downloaden.