

## Produktinformation 08.60.37

28-04-2024

### Abacot FG 220

#### Beskrivelse

Abacot FG 220 er en førsteklasses gearolie til medicinal- og fødevarerindustrien. Produktet er baseret på en blanding af særligt udvalgte, fødevareresikre, hvide baseolier og avancerede additiver. Abacot FG 220 inkluderer følgende egenskaber:

- Modstandsdygtig over for højtryk og stødbelastninger
- Kan bruges inden for et temperaturområde på -5 °C til 160 °C
- Effektiv over for rust/korrosion
- Enestående modstandsdygtighed over for slitage
- Fremragende modstandsdygtighed over for skumning
- Der dannes ingen belægning og/eller aflejringer
- Ikke-toksisk

#### Anvendelse

Abacot FG 220 er en fødevareresikker gearolie til brug inden for medicinal- og fødevarerindustrien, og den er H1-registreret. Derfor er Abacot FG 220 særligt egnet til smøring af næsten alle industrimæssige gearkasser, hvor der kan forekomme utilsigtet kontakt mellem smøremidlet og fødevarer.

#### Specifikationer

DIN 51517-3 CLP

ISO 12925-1 CKB

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,876
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	213,00
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	19,40
Viskositetsindeks	103
Antændelsestemperatur COC, °C	250
Flydepunkt, °C	-9

#### Tilgængelige emballeringer



35356  
20 L can



35358  
208-l's tønde

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsket uagtsomhed i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.