

## Product Informatie 08.60.38

09-06-2024

### Abacot FG 460

#### Beschrijving

Abacot FG 460 is een hoogwaardige tandwielkastolie voor de farmaceutische- en levensmiddelenindustrie. Het product is gebaseerd op een mix van speciaal geselecteerde voedselveilige witte basisoliën en geavanceerde additieven om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Goed bestand tegen hoge drukken en stotende belasting
- Goed inzetbaar binnen een temperatuurbereik van -5°C tot 160°C
- Goede anti-roest/corrosie eigenschappen
- Uitstekende anti-slijtage eigenschappen
- Een zeer goed anti-schuimvermogen
- Geen lakvorming en/of vorming van afzettingen
- Niet giftig

#### Toepassing

Abacot FG 460 is een voedselveilige tandwielkastolie voor het gebruik in de farmaceutische- en levensmiddelenindustrie. Het product is H1 geregistreerd. Abacot FG 460 is daarom uitermate geschikt te gebruiken voor de smering van vrijwel alle typen industriële tandwieloverbrengingen, wanneer incidenteel contact van het smeermiddel met levensmiddelen voor kan komen.

#### Specificaties

DIN 51517-3 CLP

ISO 12925-1 CKB

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,881
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	433,10
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	31,60
Viscositeitsindex	105
Vlampunt COC, °C	264
Vloeipunt, °C	-12

#### Beschikbare verpakkingen



35359  
20 L pail



35361  
208 L vat

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.