

# AGROTECH VACOLIN B 20 M

## Omschrijving

Superieure smeerolie versterkt met anti-slijtage toevoegingen. Geschikt voor zware drijfmestpompen, vacuümpompen, palettenpompen en melkmachines. Beschermt de pomp maximaal en voorkomt koolneerslag door zijn goed stabiliserende werking. Het oppervlakte versterkend additief waarborgt onder alle omstandigheden een duurzame werking.

## Voordelen

- ▶ uitstekende bescherming tegen slijtage, oxidatieweerstand en thermische stabiliteit
- ▶ bescherming tegen corrosie

## Kwaliteitsniveau

PACKO-AGRI  
ALFA-LAVAL  
MELOTTE  
JOSKIN  
RECORD

## Toepassingen

AGROTECH VACOLIN B 20 is gebaseerd op minerale olie met antislijtage additieven, en is toe te passen in verschillende vacuüm pompen.

## Analyse cijfers

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15°C	D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	884
Viscositeit bij 40°C	D 445	mm <sup>3</sup> /s	69
Viscositeit bij 100°C	D 445	mm <sup>3</sup> /s	8,7
viscositeitsindex	D 2270		97
Stolpunt	D 97	°C	-27
Vlampunt COC	D 92	°C	230
TAN	D 974	mgKOH/g	0.39
Verzepingsgetal	D 94	mgKOH/g	0.60
Koper corrosie	D 130	graad	1a-100A24
FGZ mechanical gear rig test	DIN 51354/2	Load Stage	12
Vickers schotten pomp test	IP 281		
gewichtsverlies			
Op ring		mg.	<120
Op schotten na 250 u		mg.	<30

De cijfers weergegeven op dit document zijn gemiddelde waarden. Wij houden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen teneinde onze klanten van de laatste evoluties van de techniek te laten genieten.

De bovenstaande informatie is ter goeder trouw en in gemiddelde waarden aangegeven maar kan in geen enkel geval, hoedanig ook, onze verantwoordelijkheid insluiten voor alle schade, beschadiging, of andere gevolgen veroorzaakt door de verkoop, vervoer, aflevering, opslag en gebruik van onze producten.

TF-AGROTECH VACOLIN B 20 M – 01/02/2024

vervangt alle vorige publicaties