

EEN VOLLEDIG ASSORTIMENT VOOR DE LANDBOUW

PRESTATIEGERICHTE
OPLOSSINGEN

VOOR UW MACHINEPARK



www.elf.nl

TRANSMISSIEOLIE TYPE UTTO

UNIVERSELE TRACTOR TRANSMISSIE OLIE

Een uitstekend **Product**

TRACTELF BF 16

Smeermiddel voor transmissies van tractoren met natte remmen en voor hydraulische systemen op landbouwtractoren.

- > Specifieke wrijvingscoëfficiënt voor natte remmen en platenkoppelingen
- > Zeer goede stabiliteit tijdens gebruik
- > Uitstekend bestand tegen afschuifkrachten



Geschikt voor een groot aantal gebruikstoepassingen

SPECIFICATIES

API GL-4
MASSEY FERGUSON
CMS M 1145
JOHN DEERE JDM J20C
CLAAS/RENAULT AGRI
CASE MS 1209
FORD M2C 134D

Nieuwe **Technologie**

TRACTELF CVT

Speciaal smeermiddel voor CVT-transmissies op landbouwtractoren.

- > Geleidelijke en schokvrije activering van de transmissie gegarandeerd
- > Zeer effectieve anti-slijtage eigenschappen
- > Geschikt voor een groot aantal toepassingen



Geschikt voor de meeste leverbare CVT-transmissies

SPECIFICATIES

API GL-4
CASE CVX
STEYR CVT
MF DYNA VT
DEUTZ
DEERE
JCB
ZF TE ML 06F

TRACTELF SF 3

Smeermiddel voor transmissies van tractoren met natte remmen en voor hydraulische systemen op landbouwtractoren.

- > Speciale wrijvingskarakteristieken voor natte remmen en platenkoppelingen
- > Sterk verbeterde bescherming van tandwieloverbrengingen
- > Uitstekend bestand tegen schuimvorming



Geschikt voor gebruik onder zware omstandigheden

SPECIFICATIES

API GL-4
MASSEY FERGUSON
M 1135/M 1141
RENAULT AGRI
(sommige modellen)
JCB
FORD M2C 86B/86C

MULTIFUNCTIONELE OLIE TYPE STOU

SUPER TRACTOR OLIE UNIVERSEEL

TRACTORELF ULTRA 10W-40

Multifunctioneel smeermiddel van de laatste generatie, met een onconventionele samenstelling voor uitzonderlijk goede prestaties en smeereigenschappen. Bedoeld om gedurende alle seizoenen de smering te garanderen van alle mechanische componenten van tractoren, landbouwmachines en aanverwant materieel.

- > Uitstekende antislijtage eigenschappen
- > Optimalisering van onderhoudsschema's
- > Uitzonderlijke goede reinigende en oplossende werking



Vereenvoudiging van het onderhoud van alle landbouwmachines, ook de allernieuwste

SPECIFICATIES

Motoren :

ACEA E3
API CG-4/SF
MIL-L-2104 D

Transmissies :

API GL-4
CATERPILLAR TO-2

Multifunctioneel gebruik :

FORD M2C 159B
MASSEY FERGUSON
M 1145/M 1144/M 1139
JOHN DEERE J27

UTTO :

MASSEY FERGUSON M 1135
JOHN DEERE J20C

TRACTORELF ST3 15W-40

Multifunctioneel smeermiddel voor smering in alle seizoenen van uiteenlopende systeemcomponenten op landbouwtractoren en oogstmachines.

- > Gaat slijtage zeer effectief tegen
- > Goede drukbestendigheid
- > Breed toepassingsgebied met behoud van optimale bescherming

SPECIFICATIES

Motoren :

ACEA E1
API CE
CCMC D4

Transmissies :

API GL-4
CATERPILLAR TO-2

Multifunctioneel gebruik :

FORD M2C 159B
MASSEY FERGUSON
M 1145/M 1144/M 1139
JOHN DEERE J27

UTTO :

MASSEY FERGUSON M 1135
JOHN DEERE J20C

ANAC

Diagnose door ANAC, Analyse van smeermiddelen voor landbouwmachines



ANAC is een hulpmiddel bij het beheer van uw machinepark.

De ANAC-service is opgezet om te voorzien in diagnoses voor alle mechanische onderdelen (motor, transmissie, hydraulisch systeem) op basis van monsters van gebruikte smeeroilie.

De analyses komen tot stand met behulp van een diagnosesysteem dat een oordeel geeft over de goede werking van elk onderdeel. Deze analyses worden vergeleken met de gegevens van hetzelfde type uit onze uitgebreide database. Dit systeem houdt rekening met de verschillende verversingsintervallen en met het prestatieniveau van de smeeroilie. De analyseresultaten worden gepresenteerd samen met een overzicht van vroegere diagnoseresultaten, zodat voor de beheerder het gebruiksmateriaal beter beheersbaar wordt.

UW VOORDELEN:

- Minder productieverlies door stilstand en minder mechanische schade
- Optimalisering van onderhoudsintervallen
- Verlenging van de levensduur en hogere betrouwbaarheid van uw machines
- Productieverhoging in uw onderneming

www.anac-diagnosis.com

Een website met een persoonlijke en beveiligde toegang voor de analyseresultaten van uw smeeroilie.