

Innogrease MP 260

versie: IMP 1020191

EIGENSCHAPPEN

- Temperatuurbereik van -25°C tot +130°C.
- Drukbestendig tot 260 kg (volgens IP-239).
- Uitstekende smering, ook onder water.
- Te gebruiken onder natte omstandigheden en condities met invloeden van buitenaf.
- Ook inzetbaar bij onregelmatige schokbelasting of trillingen.



OMSCHRIJVING

Innogrease MP 260 is een uiterst hoogwaardig en veelzijdig inzetbaar vet waarvan de zorgvuldig gekozen EP-additieven vrij zijn van zware metalen. Hiermee wordt een lange levensduur van het vet verzekerd, hetgeen resulteert in lagere onderhoudskosten en verlenging van de levensduur van de gesmeerde onderdelen.

Innogrease MP 260 is uitermate geschikt bij toepassingen waar het vet aan hoge druk en temperaturen wordt blootgesteld. Daarnaast is het product bestand tegen trillende en schokkende bewegingen. Ook onder natte, vuile en stoffige omstandigheden zal MP 260 zijn smerende werking behouden.

Door zijn zeer lage wrijvingsweerstand en de eigenschap dat het perfect onder vochtige omstandigheden te gebruiken is, is Innogrease MP 260 ideaal inzetbaar als universeel smeermiddel bij toepassingen, zoals rol- en kogellagers, wiellagers, rollenbanen, zware draaiende en scharnierende constructies. Zelfs onder water (bv. sluizen) blijft het product zijn smerende werking behouden.

Door de handige verpakking in patronen van 400 g is Innogrease MP 260 zeer gemakkelijk en economisch in het gebruik. Met de Innotec Lube Shuttle Gun is het product uitermate handig te verwerken.

Voor centrale smeersystemen of grootverbruikers zijn er ook verpakkingen van 18 kg en 180 kg. Deze worden geleverd in vat en zijn eenvoudig te verwerken met een stempelpomp.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Traditioneel vetpatroon 400gr Lube Shuttle 400gr Vat 18 kg	Vat 180 kg
ARTIKELCODE	2601 03.0601.9999	03.0623.9999 03.0653.9999

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





Innogrease MP 260

versie: IMP 1020191

TECHNISCHE INFORMATIE

Basis:	Lithium-12-hydroxy-stearaat
Volumieke massa / dichtheid:	950 kg/m ³
Consistentie:	Pasteus (stevig)
Viscositeit:	2 tot 3 (volgens NLGI)
Vlampunt:	> 150°C
Drukbestendigheid:	4-kogel-laswaarde: 260 kg (volgens IP-239)
Temperatuurbestendigheid:	-25°C tot +130°C
Piektemperatuurbestendigheid:	150°C
Druppelpunt:	180°C
Waterbestendigheid:	Goed
Zoutwaterbestendigheid:	Matig
Zuurbestendigheid:	Bestand tegen verdunde zuren
Corrosiewerendheid:	0 Emcor (vers) volgens DIN 51802
Mechanische stabiliteit:	Goed
Percentage smeermiddel:	100%
Tests:	Penetratie bij 25°C en 60 slagen tot ASTM D-217 = 255
Verwerkingscondities:	-10°C tot +40°C
Soort ondergrond:	Vrijwel iedere ondergrond
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, vetvrije en niet-gecorrodeerde ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol, Innotec Ultra Clean of Innotec Power Clean.
Methode van aanbrengen:	Afhankelijk van de applicatie, rechtstreeks vanuit de patroon aanbrengen met bijvoorbeeld een kwast of door middel van een vetspuit (Innotec Lube Shuttle Gun).
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol of Innotec Power Clean
Reinigen handen:	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	10 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
EAN-Code:	Lube Shuttle 400gr: 5400563016039
EAN-Code:	Vat 18kg: 5400563016237
EAN-Code:	Vat 180kg: 5400563016275

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





Innogrease MP 260

versie: IMP 1020191

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

053 - 428 29 54



webshop@innotec.nl



www.innotec.nl

