

## NAVNESKIFTE SMØREFEDT

NUVÆRENDE PRODUKT

NYT NAVN

NYT PROD.NR

BIOGREASE HEAVY EP 2	INGEN ÆNDRING	61020
COUPLING GREASE	MULTIFAK CG	04629
DELO STARPLEX EP 2	STARPLEX EP 2	04636
MARFAK 00	MARFAK NA XD 00	04655
MARFAK 1	MARFAK NA XD 1	00924
MOLY 5% HEAVY DUTY 0	INGEN ÆNDRING	61063
MOLY 5% HEAVY DUTY 2	INGEN ÆNDRING	61068
MOLYTEX EP 2	MULTIFAK EP 2 M3	04632
MULTIFAK 264 EP 00/000	MULTIFAK HM 00/000	04656
MULTIFAK EP 2	INGEN ÆNDRING	00995
MULTIFAK T EP 2	MULTIFAK XD 2	04635
NOVATEX EP 2	MARFAK EP 2	04628
NOVATEX HEAVY EP 0	MARFAK XD 0	01034
NOVATEX HEAVY EP 2	MARFAK XD 2	36055
NOVATEX HEAVY M EP 2	MARFAK XD 2 M2	36475
SRI GREASE	BLACK PEARL SRI 2	04584
STARPLEX EP 3	STARPLEX HM 3	04657
STARPLEX HT 1	STARPLEX HD 1	04637
SYNTHGREASE HEAVY	INGEN ÆNDRING	61031
SYNTHGREASE LIGHT	INGEN ÆNDRING	61029
SYNTHGREASE MEDIUM	INGEN ÆNDRING	61030
TEXANDO CX EP	MARFAK HM 2	04658
TEXCLAD 2	MARFAK XD 2 M3	04659





# FEDT OVERSIGT

Anvendelse	Navn	Nyt navn	Specifikationer	Anvendelsestemperatur	NLGI
Universalfedt, litium, brun-farvet, prisgunstigt produkt for moderat belastning.	Multifak EP 2	Multifak EP 2	• DIN 51 502:K2N-20 • ISO 6743-9: ISO-L-XCCEB2	-30°C til +120°C	2
Universalfedt, litiumkompleks, rød-farvet. Lange smøreintervaller. Tåler hårde vibrationer/rystende bevægelser, og løber ikke af ved høje temperaturer, kan bruges til lange smøreintervaller.	Delo Starplex EP 2	Starplex EP 2	• DIN 51 502:KP2N-30 • ISO 6743-9: ISO-L-XCDHB 2	-35°C til +140°C	2
Entreprenørfedt, kalciumbaseret vandbestandigt anlægfsfedt. Modstår stød- og chockbelastninger. Giver solid tyk smørefilm. Baseolievisk. > 1300 cSt. Til centralsmøring, stævnøraksler, drev og påhængsmotorer. Ikke til hjullejer (Starplex EP2).	Novatex Heavy EP 2	Marfak XD 2	• DIN 51 502:KP2K-30 • ISO 6743-9: ISO-L-XC(F)CIB2	-30°C til +120°C	2
	Novatex Heavy EP 0	Marfak XD 0	• DIN 51 502:KP0K-40 • ISO 6743-9: ISO-L-XD(F)CHB0	-40°C til +120°C	0
Caterpillar/anlægfsfedt, litium for smøresteder som skal have molybdæn. NLGI 0 passer meget fint til mejselhammer og ved lave temperaturer. Indeholder 5% molybdendisulfid (MoS2).	Moly 5% Heavy Duty 2	Moly 5% Heavy Duty 2	• DIN 51 502:KPF2 K-30 • ISO 6743-9: ISO-L-XCCIB2	-30°C til +120°C	2
	Moly 5% Heavy Duty 0	Moly 5% Heavy Duty 0	• DIN 51 502:OGPF0G-50 • ISO 6743-9: ISO-L-XE(F)BIB0	-50°C til +90°	0
Fødevareregistreret NSF H1. Meget vandmodstandsdygtig, Tåler høje temp., centrifugalkræfter og høj belastning. Giver lange smøreintervaller.	Anderol FGCS 2	Anderol FGCS 2	• DIN 51 502:KP2 K-30 • NSF H1	-20°C til +160°C	2
Til drev og svingkrans på anlægssudstyr. Velegnet til skammel på semitrailer (skammelfedt). Kalciumbase med molybdendisulfid og grafit.	Texclad 2	Marfak XD 2 M3	• DIN 51 502: MPF 2C-10, KPF 2C-10 • ISO 6743-9: ISO-L-XAAIB2	-10°C til +50°C	2
400g spray, til åbne gear og for smøring af wirer, indeholder grafit og EP additiver for ekstra beskyttelse.	Anderol OGWR 0	Anderol OGWR 0	• DIN 51 502:OGPF0S-20	-20°C til +200°C	0
Biologisknedbrydelig anlægs- og marinefedt. Meget modstandsdygtig over for vandudvaskning. Ikke egnet til hurtigtgående lejer.	Biogrease Heavy EP 2	Biogrease Heavy EP 2	• DIN 51 502:KP2 E-30 • ISO 6743-9: ISO-L-XC(F)B1B2	-30°C til +80°C	2
Fuldsyntetisk litium fedt. Også til lave temperaturer. Til smøring af hurtigtgående lejer ved lav belastning, f.eks. blæserlejer.	Synthgrease Light	Synthgrease Light	• DIN 51 502:KP-HC-2N-55 • ISO 6743-9: ISO-L-XEDIB2	-55°C til +155°C	2
Fuldsyntetisk litium fedt. Også for lave temperaturer. Bredt anvendelsesområde. Specielt velegnet til el-motorer f.eks i pumper og vifter.	Synthgrease Medium	Synthgrease Medium	• DIN 51 502:KP-HC-2N-40 • ISO 6743-9: ISO-L-XDDIB2	-40°C til +155°C	2
Fuldsyntetisk litium fedt. Også til lave temperaturer. Til lave omdrejninger og høj belastning.	Synthgrease Heavy	Synthgrease Heavy	• DIN 51 502:KP-HC-2N-40 • ISO 6743-9: ISO-L-XDDIB1,5	-55°C til +155°C	1,5
Litiumkompleks specielt egnet til el-motorer og hjullejer. Noget hårdere konsistens end Starplex EP 2.	Starplex EP 3	Starplex HM 3	• DIN 51 502:KP3P-20 • ISO 6743-9: ISO-L-XBDEB3	-20°C til +150°C	3
Fremragende, kalciumbaseret vandbestandig anlægfsfedt. Modstår stød- og chockbelastninger. Giver en solid smørefilm-tykkelse. Baseolievisk. > 1300 cSt. Også til centralsmøring. Ikke hjullejer. Med 3% molybdæn (MoS2).	Novatex Heavy M EP 2	Marfak XD 2 M2	• DIN 51 502:KPF2K-30 • ISO 6743-9: ISO-L-CX(F)CIB2	-30°C til +120°C	2
Universal litium fedt med 3% molybdæn (MoS2). Til køretøjer og anlægssudstyr som fordrer molybdæn.	Molytex EP 2	Multifak EP 2 M3	• DIN 51 502:KPF2K-30 • ISO 6743-9: ISO-L-XC(F)CHB2	-30°C til +120°C	2
Universal kalcium fedt til våde omgivelser, (vandpumper, stævnør o.a.)	Novatex EP 2	Marfak EP 2	• DIN 51 502:KP2K-30 • ISO 6743-9: ISO-L-XC(F)CIB2	-30°C til +120°C	2
Halv-flydende fedt til centralsmøring og fedtfuldte gearkasser.	Multifak 264 EP 00/000	Multifak HM 00/000	• DIN 51 502:GP00/00K-50 • ISO 6743-9: ISO-L-XEBEN 00/000	-50°C til +120°C	00/000
Specialfedt til elektromotorer på over 10 000 o/min, samt steder hvor der er risiko for saltvandsindtrængning, polyurea, grøn-farvet.	SRI Grease	Black Pearl SRI 2	• DIN 51 502:K2N-20 • ISO 6743-9: ISO-L-XBDF A2	-20°C til +140°C	2