

TOTAL MULTIS EP 1,2 en 3

Productspecificatieblad



TOTAL

Extreme pressure multipurpose lithium/calciumvet

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
<p>TOTAL MULTIS EP is een waarlijk "multi purpose" vet ontwikkeld voor de smering van belaste glij-, kogel- en rollagers, wiellagers, doorsmeerpunten, chassis en verschillende schokbelaste of trillende toepassingen in transport, landbouw en grondverzet, die werken in natte, stoffige en/of droge omstandigheden.</p> <p>Geschikt als algemeen vet voor industriële toepassingen.</p> <p>Hoge druk vet.</p> <p>Vermijdt altijd verontreiniging van het vet door stof en/of vuil bij toepassing. Gebruik bij voorkeur een pneumatisch pompsysteem of patronen.</p>	<p>Vanwege het waarlijke "multi purpose" karakter, kan TOTAL MULTIS EP een wijde reeks vetten vervangen, waardoor voorraadbeheer en onderhoud vereenvoudigd wordt.</p> <p>Vormt een duurzame smeefilm, resulterend in vermindering van onderhoud en stilstandkosten.</p> <p>Mengbaar met de meeste andere vetten op basis van conventionele zeep.</p> <p>Uitstekende mechanische stabiliteit waardoor wegdrukken of verlies van consistentie tijdens bedrijf wordt voorkomen.</p> <p>Uitstekende hechting aan metaal.</p> <p>Goede thermische stabiliteit waardoor de weerstand hoog is bij temperatuurvariaties</p> <p>TOTAL MULTIS EP bevat geen lood of andere zware metalen die beschouwd worden als schadelijk voor de menselijke gezondheid en het milieu.</p>	<p>MULTIS EP 1: ISO 6743-9: L-XBCEB 1 DIN 51502 KP1K-25</p> <p>MULTIS EP 2: ISO 6743-9: L-XBCEB 2 DIN 51502 KP2K-25, goedgekeurd DAIMLER-BENZ 267.0</p> <p>MULTIS EP 3: ISO 6743-9: L-XBCEB 3 DIN 51502 KP3K-20</p>

ANALYSECIJFERS				
NLGI		1	2	3
Druppelpunt	°C	>190	>185	>185
Uiterlijk		glad	glad	glad
Kleur		lichtbruin	lichtbruin	lichtbruin
Zeepskelet/verdikker		lithium/calcium	lithium/calcium	lithium/calcium
Viscositeit basisolie bij 40 °C	mm ² /s	150	150	150
Gebruikstemperatuur	°C	- 25 tot 120	- 25 tot 120	- 20 tot 120