


# TOTAL BIOMULTIS (S)EP

## Productspecificatieblad



**TOTAL**

Multi purpose biologisch afbreekbaar lithium(calcium) vet

TOEPASSINGEN	EIGENSCHAPPEN	SPECIFICATIES
<p>Smering van alle soorten grondverzetmachines die in gebieden werken waar het milieu een gevoelig punt is.</p> <p>Ook aanbevolen voor toepassingen buiten de begaanbare wegen waar water vaak in contact is met het vet, zoals pen en bus verbinding, tandkrans en aandrijfwielen op rupskransen.</p> <p>Bedrijfstemperaturen van - 30°C tot + 140°C.</p>	<p>Uitstekende mechanische stabiliteit.</p> <p>Zeer goede thermische stabiliteit, hoge weerstand tegen temperatuurschommelingen.</p> <p>Opmerkelijke weerstand tegen belasting.</p> <p>Uitmuntende weerstand tegen water.</p> <p>Uitstekende hoge druk, antioxidatie en anticorrosieve eigenschappen.</p> <p>Lange levensduur.</p> <p>Biologisch afbreekbaar.</p>	<p>DIN 51502: KP2K-30(EP)</p> <p>DIN 51502: KPE2N-35(SEP)</p> <p>ISO 6743-9: L-XDDEB 2(SEP)</p> <p>ISO 6743-9: L-XCEEB 2(EP)</p> <p>TOTAL BIOMULTIS EP voldoet aan:</p> 

ANALYSECIJFERS		EP	SEP
NLGI klasse		2	2
Druppelpunt	°C	>180	>180
Uiterlijk		glad	glad
Kleur		bruin	glazig bruin
Verdikker		lithium	lithium/calcium
Viscositeit van de basisolie bij 40°C	mm <sup>2</sup> /s	150	55
4 Kogeltest, laswaarde volgens DIN 51350-T4	daN	315	260-280
Antiroest (SKF-EMCOR), volgens DIN 51802/IP220		0/0	0/0
Biologische afbreekbaarheid volgens CEC-L-33A-T93	%	63	>95