

**MULTI Plus  
EP-2M**

**Mehrzweckfett EP-2M** ist ein naturfarbenes, lithium- calciumverseiftes Schmierfett auf Mineralölbasis mit EP-Zusätzen, Anti-Oxidationsmitteln, Korrosions-Inhibitoren sowie einer geringen Menge von Polymeren zur Verbesserung der Haftfähigkeit. Im Vergleich zu MULTI basic deutlich erhöhte Walkstabilität.

<b>NLGI-Klasse:</b>	2
<b>Anwendung:</b>	Für einen breiten Anwendungsbereich in Landwirtschaft, Industrie und Kraftfahrzeugtechnik.
<b>Eigenschaften:</b>	gute Korrosionsschutzeigenschaften gute Oxidationsbeständigkeit sehr hohe Walkstabilität hohes Druckaufnahmefähigkeit
<b>Technische Daten:</b>	Gebrauchstemperaturbereich bei Dauerschmierung -30 bis +130 °C
	Kurzzeitig zul. Temperaturspitze +150 °C
	Tropfpunkt (DIN ISO 2176) 190 °C
	Walkpenetration (DIN ISO 2137) 275 bis 295
	Dichte (DIN EN ISO 3838) < 1 g/ccm (bei 25 °C)
	Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1) 1 - 90
	Öl Separation (DIN 51 817) 168h/40°C 5,9%
	Grundölviskosität bei 40 °C (ISO 12058) 200 mm <sup>2</sup> /s
	Grundölviskosität bei 100 °C (ISO 12058) 16 mm <sup>2</sup> /s
	Fließdruck -35°C (DIN 51 805) <1400 mbar
	Flammpunkt (DIN ISO 2592) 242 °C
	Pourpoint (DIN ISO 3016) -24 °C
	VKA-Schweißkraft (DIN 51 350/T. 4) 2200 / 2600 N
	Bezeichnung (DIN 51 502) KP2K-30

Wir behalten uns Änderungen der technischen Daten vor.  
Für weitere Auskünfte steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gern zur Verfügung.