

**PROTECT  
EP-2L WR**

**Mehrzweckfett EP-2L WR** ist ein hellgelbes, kalziumverseiftes Schmierfett auf halb-synthetischer Mineralölbasis mit EP-Zusätzen, Anti-Verschleiß-Additiven, Anti-Oxidationsmitteln, Korrosions-Inhibitoren. Dieses Premium-Fett zeichnet sich durch eine hervorragende Wasserbeständigkeit und hohe Haftfähigkeit aus.

**NLGI-Klasse:** 2

**Anwendung:** Wasserbeständiges Mehrzweckfett mit EP-Zusätzen für einen breiten Anwendungsbereich in Landwirtschaft, Industrie und KFZ-Technik.

**Eigenschaften:** sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften  
sehr gute Oxidationsbeständigkeit  
sehr hohes Druckaufnahmefähigkeit  
sehr gute Wasserbeständigkeit  
hohe Haftfähigkeit

<b>Technische Daten:</b>	Gebrauchstemperaturbereich bei Dauerschmierung	-30 bis +120 °C
	Kurzzeitig zul. Temperaturspitze	+125 °C
	Tropfpunkt (DIN ISO 2176)	> 140 °C
	Walkpenetration (DIN ISO 2137)	265 bis 295
	Dichte (DIN EN ISO 3838)	< 1 g/ccm (bei 25 °C)
	Wasserbeständigkeit (DIN 51 807 T1)	0 - 90
	Auswaschen durch Wasser (ISO 11009) 1h/80°C	2%
	Öl Separation (IP 121) 168h/40°C	1%
	Grundölviskosität bei 40 °C (ISO 12058)	1300 mm <sup>2</sup> /s
	Grundölviskosität bei 100 °C (ISO 12058)	106 mm <sup>2</sup> /s
	Fließdruck -35°C DIN 51 805	nicht ermittelt
	Bezeichnung (DIN 51 502)	KP2K-20

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