

# Bruttopreisliste Schaefferoil - Fette

## 2016

Fette						
Produkt	NLGI Klasse	Artikelnummer	Menge	Einheit	Kilopreis/ Literpreis in Euro	VK-Preis in Euro
<b>221 Mehrzweckfett Alu-Komplex</b> Hochdruckfett Beinhaltet MoS <sub>2</sub> , Alu-Komplex-Verseifung wasserfest NLGI #1 Betriebstemperatur: -23.3°C bis 148.6°C NLGI#2 Betriebstemperatur: -17.7°C bis 176.6°C	1	740897	190,5	kg	12,18	<b>2.320,50</b>
		740896	54,4	kg	12,83	<b>697,68</b>
		737225	18,14	kg	13,89	<b>252,00</b>
	2	740524	190,5	kg	12,18	<b>2.320,50</b>
		740898	54,4	kg	12,83	<b>697,68</b>
		740525	18,14	kg	13,89	<b>252,00</b>
<b>228 Rotes Alu-Komplexfett</b> ISO 460 Basisöl Semisynthetisches Hochdruckfett Alu-Komplex-Verseifung besonders haftend, beinhaltet synthetisches MoS <sub>2</sub> Rotfärbung zum Einsatz in Bereichen, in denen ein nicht-schwarzes Fett benötigt wird. wasserfest NLGI#2 Betriebstemperatur: -18°C bis 204°C	2	824161	190,5	kg	13,83	<b>2.634,66</b>
		824162	54,4	kg	14,48	<b>787,44</b>
		824163	18,14	kg	15,48	<b>280,80</b>
<b>229 Rotes Alu-Komplexfett</b> Semisynthetisches Hochdruckfett Alu-Komplex-Verseifung besonders haftend, beinhaltet synthetisches MoS <sub>2</sub> Rotfärbung zum Einsatz in Bereichen, in denen ein nicht-schwarzes Fett benötigt wird. wasserfest NLGI #1 Betriebstemperatur: -28,9°C bis 176,6°C NLGI#2 Betriebstemperatur: -23,3°C bis 176,6°C	1	739416	190,5	kg	12,67	<b>2.413,32</b>
		740899	54,4	kg	13,28	<b>722,16</b>
		740900	18,14	kg	14,25	<b>258,48</b>
	2	740902	190,5	kg	12,67	<b>2.413,32</b>
		740903	54,4	kg	13,28	<b>722,16</b>
		738526	18,14	kg	14,25	<b>258,48</b>
<b>238 Moly Supreme Alu-Komplexfett</b> Semisynthetisches Hochdruckfett Beinhaltet besonders viel MoS <sub>2</sub> Alu-Komplex-Verseifung Spezifikationen: Caterpillar 5 % Molybdänsulfid besonders haftend, wasserfest Einsatzbereich von -34,4°C bis 176,6°C	1	736951	190,5	kg	14,17	<b>2.698,92</b>
		740908	54,4	kg	14,89	<b>809,88</b>
		737217	18,14	kg	15,88	<b>288,00</b>
	2	740500	190,5	kg	14,17	<b>2.698,92</b>
		740909	54,4	kg	14,89	<b>809,88</b>
		737218	18,14	kg	15,88	<b>288,00</b>
	3	740910	190,5	kg	14,17	<b>2.698,92</b>
		740911	54,4	kg	14,89	<b>809,88</b>
		737227	18,14	kg	15,88	<b>288,00</b>
<b>274 Semisynthetisches Alu-Komplex-Hochdruckfett</b> Semisynthetisches Hochdruckfett Alu-Komplex-Verseifung wasserfest bei niedrigen Temperaturen bis zu -17,6°C pumpbar Einsatzbereich von -43°C bis 176,6°C	00	739420	190,5	kg	13,79	<b>2.627,52</b>
		741031	54,4	kg	14,44	<b>785,40</b>
		736904	18,14	kg	15,44	<b>280,08</b>
	0	741033	190,5	kg	13,79	<b>2.627,52</b>
		741034	54,4	kg	14,44	<b>785,40</b>
		741035	18,14	kg	15,44	<b>280,08</b>
	1	739418	190,5	kg	13,79	<b>2.627,52</b>
		741037	54,4	kg	14,44	<b>785,40</b>
		736906	18,14	kg	15,44	<b>280,08</b>
	2	739419	190,5	kg	13,79	<b>2.627,52</b>
		741038	54,4	kg	14,44	<b>785,40</b>
		741039	18,14	kg	15,44	<b>280,08</b>
<b>274M2 Semisynthetisches Alu-Komplex-Hochdruckfett</b> Semisynthetisches Hochdruckfett Alu-Komplex-Verseifung wasserfest bei niedrigen Temperaturen bis zu -17,6°C pumpbar Einsatzbereich von -43°C bis 176,6°C  plus 5% MoS <sub>2</sub> Spezifikationen: Caterpillar 5 % Molybdänsulfid	2	741391	190,51	kg	14,99	<b>2.856,00</b>
		741392	54,43	kg	16,08	<b>875,16</b>
		824206	18,14	kg	17,35	<b>314,64</b>
<b>197 Moly Bentonit Hochtemperaturschmierfett</b> Hochdruckfett bei niedrigen Temperaturen bis zu -45,5°C pumpbar auf Benton-Basis für hohe Temperaturen geeignet, ohne Tropfpunkt Einsatzbereich von -45°C bis 200°C	2	741393	190,51	kg	21,36	<b>4.069,80</b>
		741394	54,4	kg	22,39	<b>1.217,88</b>
		741395	18,14	kg	24,01	<b>435,60</b>

Fette							
Produkt	NLGI Klasse	Artikelnummer	Menge	Einheit	Kilopreis/ Literpreis in Euro	VK-Preis in Euro	
<b>248 Moly Bentonit Hochtemperaturschmierfett</b> Hochdruckfett Haftend, beinhaltet synthetisches MoS <sub>2</sub> auf Benton-Basis, ohne Tropfpunkt NLGI #1 Betriebstemperatur: -26,1°C bis 315,5°C NLGI#2 Betriebstemperatur: -17,7°C bis 315,5°C NLGI#3 Betriebstemperatur: -1,1°C bis 246°C	1	736955	190,5	kg	12,11	<b>2.306,22</b>	
		740913	54,4	kg	12,71	<b>691,56</b>	
		736965	18,14	kg	13,81	<b>250,56</b>	
	2	740915	190,5	kg	12,11	<b>2.306,22</b>	
		740916	54,4	kg	12,71	<b>691,56</b>	
		736968	18,14	kg	13,81	<b>250,56</b>	
	3	740917	190,5	kg	12,11	<b>2.306,22</b>	
		740918	54,4	kg	12,71	<b>691,56</b>	
		740919	18,14	kg	13,81	<b>250,56</b>	
	<b>286 C High Temperature Schmierfett mit Kupfer</b> Beinhaltet MoS <sub>2</sub> , Graphit und Kupfer Für druckfeste Anwendungen von 315,5°C bis 648,8°C.  Hinweis: Die notwendige Anwendungstemperatur muss konsequent zwischen 315,5°C bis 648,8°C oder höher liegen.	1	741074	215,46	kg	25,86	<b>5.571,75</b>
			741075	65,5	kg	25,83	<b>1.692,18</b>
			740531	20,41	kg	28,42	<b>579,96</b>

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.