

Produkt	Empfohlener Einsatz gemäß Spezifikation Anforderungen/Freigaben	Gebinde <sup>3)</sup>
<b>KETTEN- UND GATTERÖLE (VERLUSTSCHMIERUNG)</b>		
<b>EVVA BIO KS 180 V</b> Umweltfreundliches, auf Pflanzenöl aufgebautes Kettensägeöl mit Haftzusatz, Verschleiß-, Korrosions- und Verharzungsschutz für den professionellen Einsatz in Motorsägen. Biologisch rasch abbaubar.	ÖNORM C 2030	210 L 60 L 25 L 4 x 5 L 12 x 1 L
<b>EVVA BIO KS 100</b> Umweltfreundliches, auf Pflanzenöl aufgebautes Kettensägeöl mit Haftzusatz, Verschleiß- und Korrosionsschutz. Biologisch rasch abbaubar.	ÖNORM C 2030	210 L 60 L 25 L 4 x 5 L
<b>EVVA BIO KS</b> Umweltfreundliches Sägekettenöl mit Haftzusatz. Biologisch rasch abbaubar.		210 L 60 L 25 L 4 x 5 L
<b>EVVA FÜHRUNGSÖL LH 68,100,150,220,320,460</b> Führungsöle für Gatterführungen mit Hochdruck- und Haftzusatz. Guter Verschleißschutz. Erhöhtes Druckaufnahmevermögen. Geeignet für sämtliche Fabrikate. (Pine Kay, Esterer nach Herstellervorschrift)	CGLP	210 L 60 L 25 L 4 x 5 L

<b>FORMEN- UND TRENNMITTEL</b>		
<b>EVVA TRENNMITTEL BTX</b> Entschalungs- und Trennmittel für die Herstellung von Betonflächen, Deckenelementen, etc. Aufbringung durch Sprühgerät.		210 L 60 L 25 L
<b>EVVA BETOSEP UF 10</b> Umweltschonendes, biologisch schnell abbaubares und universell einsetzbares Trennmittel für alle gängigen Schalungselemente. Einsatz bei Betonfertigteilen, Feuerfest-, Keramikindustrie und Tonindustrie. Auftragen durch Sprühen, geringer Verbrauch.		210 L 60 L 25 L