

SPC Selected Products GmbH · D-42289 Wuppertal · Brucknerweg 26
Fon: +49 202 - 9463690 · Fax: +49 202 - 87088403 · info@spc-selectedproducts.de

Technische Information: Kettensägeschmiermittel, ölfrei



Artikelbezeichnung :	Kettensägeschmiermittel, ölfrei
	Wasserbasierter Kettensägeschmierstoff mit Additiven
Vorteil :	biologisch abbaubar
Vorteil :	ölfrei, kann auch in der Land- und Forstwirtschaft verwendet werden
Verpackung :	wird in Flaschen, Kanistern, Fässern und IBCs geliefert.
Sonstiges :	Dieses Produkt bietet eine umweltfreundliche Lösung für den Betrieb von Kettensägen und anderen Geräten, die auf Schmierstoffe angewiesen sind.

Suchbegriffe : Ölfreies Kettensägenöl, Biologisches Kettensägeschmiermittel

Allgemeine Informationen : Unser Kettensägeschmiermittel bietet zahlreiche Vorteile gegenüber herkömmlichen, mineralölbasierten Produkten. Es ist biologisch abbaubar und mineralölfrei, was es zu einer umweltfreundlichen Alternative macht. Durch seine wasserlösliche Eigenschaft lässt es sich leicht reinigen und hinterlässt keine schädlichen Rückstände in der Umwelt. Der gute Korrosionsschutz sorgt dafür, dass Ihre Geräte länger funktionsfähig bleiben und weniger Wartung benötigen.

Ein praktisches Beispiel aus der Praxis: Während herkömmliche Öle oft zu Ablagerungen führen können, die die Leistung der Säge beeinträchtigen, bleibt unser Produkt sauber und effizient. Zudem können wir das Kettensägeschmiermittel als "White Label" Produkt anbieten – individuell anpassbar mit Ihrem Namen und Ihrer Kennzeichnung.

weitere Informationen : Das Produkt sollte gleichmäßig auf die Kette der Säge aufgetragen werden. Achten Sie darauf, dass alle beweglichen Teile ausreichend benetzt sind. Bei Bedarf kann das Schmiermittel einfach mit Wasser abgewaschen werden.

Hinweise : Kettensägeschmiermittel ist kennzeichnungsfrei und stellt kein Gefahrgut nach ADR dar. Dennoch behandeln wir alle unsere Produkte mit größter Sorgfalt und treffen alle notwendigen Maßnahmen, um diese sicher zu kennzeichnen und zu handhaben. Das Produkt ist als schwach wassergefährdend eingestuft (WGK 1), daher sollte ein Verschütten in die Umwelt vermieden werden. Bei der Handhabung sind die üblichen Sicherheitsmaßnahmen zu beachten.

Version: 11.03.2025

Die Angaben in diesem Datenblatt dienen nur zur Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusage über Produkteigenschaften dar.