

# Produktinformation

Schmierstoffe für Industrie und Handwerk



## opta Cut Planto S Spray

Schneidöl-Spray (biologisch abbaubar)

### Produkt-Beschreibung

**opta Cut Planto S Spray** ist ein umweltverträgliches nichtwassermischbares Schneidöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe.

**opta Cut Planto S Spray** ist chlor-, silikon-, PCB- und lösemittelfrei.



### Hauptanwendungsgebiete

- Für die Bearbeitung von Edelstahl, Stahl, Guss Buntmetall und Aluminium.
- **opta Cut Planto S Spray** erzielt gute Leistungen beim Bohren, Gewindeschneiden und -formen sowie beim Reiben. Ebenso einsetzbar beim Drehen, Fräsen und Sägen.
- **opta Cut Planto S Spray** wird bevorzugt eingesetzt an schwer zugänglichen Bearbeitungsstellen, speziell bei Montage und Reparatur.

### Vorteile

**opta Cut Planto S Spray** ermöglicht in einem breiten Anwendungsbereich ein sauberes Arbeiten. Es ist Umweltverträglich, biologisch schnell abbaubar, sparsam im Gebrauch und es werden beste Kühl- und Schmierleistungen bei geringen Ausschussquoten erreicht.

Durch gezieltes Aufsprühen ist präzise Bearbeitung bei optimaler Oberflächengüte erreichbar. Neben Verlängerung der Werkzeugstandzeiten sind beim Einsatz von **opta Cut Planto S Spray** saubere Schnitte und hohe Schneidleistung möglich.

**Gebinde:**     **Art.-Nr.:**

12x400ml

800177933

### Achtung !

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten-nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

# Produktinformation

Schmierstoffe für Industrie und Handwerk



## Hinweis

Die Angaben in dieser Produktinformation beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Die Wirkungsweise unserer Produkte ist von vielfältigen Faktoren abhängig, insbesondere vom konkreten Einsatzzweck, der Applikation der Produkte, den Betriebsbedingungen, der Bauteilvorbehandlung, eventuellem Schmutzanfall von außen, etc. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich.

Unsere Produkte dürfen nicht in Flugzeugen oder Raumfahrzeugen verwendet werden. Zur Herstellung von Komponenten für Flugzeuge oder Raumfahrzeuge dürfen unsere Produkte verwendet werden, wenn sie vor der Montage in das Flugzeug oder Raumfahrzeug rückstandslos von den Komponenten entfernt werden.

Die Angaben in dieser Produktinformation stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. Keinesfalls beinhalten sie hingegen eine Zusicherung von Eigenschaften oder eine Garantie für die Eignung des Produkts für den Einzelfall. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung und die Leistungsmerkmale der Produkte zu führen. Dem Anwender obliegt es, die Produkte in der vorgesehenen Anwendung auf deren Funktionssicherheit zu testen und mit der gebotenen Sorgfalt einzusetzen.

Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Vervielfältigungen jeder Art und Form bedürfen der vorherigen schriftlichen Genehmigung der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH.

© FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH. Alle Rechte vorbehalten.