

Die Verpackung (der Kanister)



Die Tülle ist mit einem **wiederverschließbaren Schraubverschluss** versehen.

Die **spezielle Öffnung** verhindert die Luftblasenbildung. Das Ausgießen des Schmierstoffs gelingt daher einfach, sauber und effizient.

Kleine, integrierte **Henkel** zum leichten Herausziehen der Tülle und zum Auf- und Zuschrauben des Kanisters.

Im Verschluss ist eine **ausziehbare Tülle** zum genaueren Ausgießen des Schmierstoffs integriert. Ganz einfach am Henkel herauszuziehen.

Der **Sicherheitsverschluss** gibt Gewissheit, dass der Schmierstoff neu und unbeschädigt ist.

Ein **großer, ergonomisch geformter Griff** bietet jeder Handgröße einen guten Halt.

Unterschiedliche Gebindefarben für eine einfache Unterscheidung der einzelnen Sorten:
Gold = Vollsynthetisch
Silber = Teilsynthetisch
Gelb = Mineralisch
Blau = Marine Schmierstoff

Durch den **transparenten Seitenstreifen** ist die aktuelle Füllhöhe zu sehen. **Geprägte Literangaben** erleichtern das genaue Ablesen der Füllmenge.

Ansprechende, **strukturierte Griffflächen** vereinfachen die Handhabung des Kanisters – selbst mit schmierigen Händen.

Die dynamischen Strukturen geben dem Gebinde eine **hochwertige und sportliche Optik**.



Prägung **Made in Germany**: Qualitätsmerkmal für die Produktsicherheit



Sichere Handhabung durch eine zusätzliche **Griffmulde** im Gebindeboden. Einfaches und effizientes Ausgießen des Schmierstoffs.

Das Etikett



Rückseiten-Etikett:
mehrsprachiges Peel-Etikett

Jede Verpackung ist mit einem individuellen Code versehen. Dieser kann auf der Webseite <http://my.ravenol.com/> auf Echtheit und mögliche Rabatte und Prämien geprüft werden.



Fälschungssicherheit:
Unter UV-Licht
erscheint das eingedruckte
„RAVENOL-GERMANY-ORIGINAL“.



- Etiketten-Hintergrund in jeweiliger Gebindefarbe für eine einfache Sortendifferenzierung. Die Carbonoptik zeigt dem Verbraucher die sportliche Herkunft des Produkts.
- Das große RAVENOL-Logo verleiht Wiedererkennbarkeit und zeigt den Hersteller der international bekannten Schmierstoff-Marke.
- Zusätzliches Qualitätsmerkmal
- Gut lesbare Angabe der Viskosität
- Farbige Sortenunterscheidung
- Zusätzliches Qualitätsmerkmal
- Die technischen Spezifikationen und Freigaben auf einen Blick.

- Gut lesbare Produktbezeichnung
- Sortenfarbe für eine einfache Unterscheidung:
Gold = Vollsynthetisch
Silber = Teilsynthetisch
Gelb = Mineralisch
Blau = Marine Schmierstoff
- Made in Germany:
Produktion in Deutschland – ein starkes Qualitätsmerkmal.



RAVENOL-Hologramm für Fälschungssicherheit

Angaben zur Entsorgung des Gebindes.

Bereich für OEM-Freigaben-Logos

Die große Inhaltsangabe ist auf den ersten Blick erkennbar.