

# Produkt-Information

Produkt: Präzisions Ölschmierstoff  
P-I-Nr.: SIBA-PRECISE, 105

Version: 19.12.2022  
Druckdatum: 30/01/2025

## 1. Kurzbeschreibung mit Vorteilen:

Multifunktionelles Wartungsölspray mit Druckgas Propan-Butan

- für die lebensmittelverarbeitende Industrie geeignet
- mit guter Trenn- und Kriechfähigkeit
- temperaturbeständig von  $-10^{\circ}\text{C}$  bis  $+180^{\circ}\text{C}$

## 2. Anwendung:

Das Produkt ist universell einsetzbar zu Schmierung und Pflege bei vielfältigen Wartungs- und Reparaturarbeiten. Es verharzt nicht, sondern ist harzlösend. Aufgrund seiner physiologischen Unbedenklichkeit, Geschmacks- und Geruchsneutralität, ist es für Bereiche geeignet, bei denen ein gelegentlicher Kontakt mit lebensmittelverarbeitenden Anlagenteilen nicht ausgeschlossen werden kann. Das Produkt ist bei der SIBA in der Kategorie H1 registriert. Es verhindert Knarr- und Quietschgeräusche an Scharnieren, Gelenken, Schlössern, Feinmechaniken, Buchsen und Schienen. Es dient als Flüssigschmierung von Manschetten, O-Ringen, Antrieben und anderen Mechanismen in der Nahrungs-, Papier- und Kartonagenindustrie. Das Produkt ist transparent und ermöglicht daher eine saubere Anwendung. Es bietet eine sehr gute Kriechfähigkeit und Trennwirkung und schützt außerdem vor Korrosion. Es kann auch als Waffenöl eingesetzt werden. Weil eine Dünnschichtschmierung entsteht, ist das Produkt sehr wirtschaftlich.

## 3. Handhabung:

Die optimale Lager- und Verarbeitungstemperatur des Produktes liegt bei  $10-25^{\circ}\text{C}$ . Die zu behandelnden Teile sollten sauber, trocken und von alten Öl- und Fettresten gereinigt sein. Die Abluftzeit beträgt bei Zimmertemperatur ca. 2 Minuten.

## 4. Allgemeine Hinweise:

Die Kennzeichnung ist dem aktuell gültigen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches wir Ihnen gerne zur Verfügung stellen. Die Angaben dieser Produkt-Information stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen und sind keine Gewähr für Fehlerlosigkeit, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit. Die gemachten Angaben können nicht mehr zutreffen, wenn das Produkt zusammen mit anderen Materialien oder in einem Verarbeitungsprozess verwendet wird. Diese Produkt-Information stellt keine Zusicherung von Produkteigenschaften über die aufgeführten Anwendungsfälle hinaus dar und begründet daher kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Anwender muss sich selbst davon überzeugen, dass alle Aussagen für seinen Anwendungsfall geeignet und vollständig sind.