



3-IN-ONE

PROFESSIONAL

Technisches Datenblatt 3-IN-ONE PROFESSIONAL Silikonspray

1. Einführung

Ein inertes, farbloses Multifunktionsschmiermittel auf Silikonbasis.

2. Anwendungsbereiche:

Schmiermittel mit verbesserter Temperaturleistung, das auf fast allen Metall- und Kunststoffoberflächen verwendet werden kann.

3. Nicht anwenden für:

Oberflächen, auf denen erhöhte Gleitfähigkeit riskant ist, z.B. Pedale, Lenkräder, etc. In Bereichen bei denen Malerarbeiten stattfinden (Silikon beeinflusst die Haftung der Farbe nachteilig).

4. Produkteigenschaften:

- Vermeidung von Quietschen und Knarren
- Absetzung eines klaren, transparenten Filmes
- Temperatureinsatzbereich zwischen -40 bis 120 °C
- Schnelltrocknend
- Schützt elektrische Komponenten
- Wasserabweisend
- Hervorragende Trenneigenschaften



5. Physikalische Eigenschaften

Erscheinungsbild:	Ein klares, flüssiges Aerosolspray mit mildem Zitrusduft
pH:	Nicht bestimmt
Dichte:	0,80 – 0,83 [Base]
Nicht-flüchtige Anteile % m/m	2,0 – 5,0
Aktiver Inhalt % m/m	2,0 – 5,0
Entzündbarkeit	Hochentzündlich
Mischung	Lösung aus inertem Silikonöl in aliphatischem Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel und Propan-Butan-Treibgasmischung.
Temperatureinsatzbereich	-40 bis 200 °C

6. Anwendung:

Sparsam und gleichmäßig aus einer Distanz von 15-30 cm über die Komponenten sprühen. Überschüssiges Produkt mit einem sauberen, trockenen Tuch entfernen.

7. Gebindegröße

400ml Aerosol Dose