



# Safety Clean

SICHERES, SCHNELLES UND VIELSEITIGES LÖSUNGSMITTEL

- ✓ Hinterlässt keinen Ölfilm.
- ✓ Entfettet und reinigt schnell, gründlich und sicher.
- ✓ Kann auf lackierten Oberflächen, Vinyl, Glas, Gummi und Kunststoff angewendet werden
- ✓ Trocknet schnell.
- ✓ Wirtschaftlich im Gebrauch.
- ✓ Entfernt Klebstoff, Abdichtungsmittel, Öl, Fett, Silikon, Wachs, Teer, Paraffin, Druckerfarbe, usw.
- ✓ Empfohlen bei der Verwendung von NOVATIO-Klebstoffen, -Abdichtungsmitteln, und -Lacken.

## Technische Informationen

- Siedepunkt/Siedetrajekt °C: 130 - 166.
- Dampfdruck bei 20°C hPa: 4,6.
- Relative Dichte bei 20°C: 0,75.
- Aggregatzustand bei 20°C: flüssig.
- Flammpunkt: 24°C.
- Selbstentzündung: 200°C.
- Wasserlöslichkeit: nicht löslich.
- Geruch: charakteristisch.
- Dynamische Viskosität mPa.s bei 20°C: 1.
- Kinematische Viskosität mm<sup>2</sup>/s bei 20°C: 1.
- Flüchtige organische Verbindung (VOC) %: 100.
- Flüchtige organische Verbindung (VOC) g/l: 710.
- Haltbarkeit: 36 Monate, trocken, kühl und frostfrei lagern.
- Für spezifische technischen Informationen pro Verpackung, bitte das Sicherheitsdatenblatt lesen.

## Verpackung

Safety Clean - Aerosol 500ml	683001000
Safety Clean - Dose 5l	683005000
Safety Clean - Dose 25l	683025000
Safety Clean - Faß 200l	683200000
Safety Clean - Dose 2l	683002000

## Produkt

### Eigenschaften

- Ein sicheres und vielseitiges Entfettungsmittel, das keinen Ölfilm hinterlässt.
- Ein 100 % aliphatisches Kohlenwasserstofflösungsmittel.
- Auf den meisten Kunststoffen und auch auf zu lackierenden und bereits lackierten Oberflächen, auf Vinyl und Glas sicher im Gebrauch.

### Anwendungen

- entfetten und Reinigen von mechanischen Teilen, Motoren, Bremsen, Aufhängung, Werkzeugen und Werkstattausrüstung
- entfernt Kleberreste von Aufklebern, Etiketten, Abklebebändern, ...
- entfernt alte Fett- und Ölschichten bevor neu geschmiert wird, z. B. bei Türscharnieren
- zur Vorbereitung einer perfekten Abdichtung und/oder Verklebung mit allen NOVATIO-Produkten

### AUTOMOTIVE

- sicheres Entfernen von Zier- und Stoßleisten
- entfernen von Teer und Wachs von Karosserie- und Kunststoffteilen
- entfernen von Fett- und Ölflecken aus Sitzbezügen und Innenbekleidungen

### INDUSTRIE

- schnelles und sicheres Entfetten von allen Metallen; bildet keine Oxidschicht auf Leichtmetallen

- entfernt Kontaktkleberreste auf Formica beim Möbel- und Küchenbau
- reinigen von Gummirollen in Druckereien

## Verwendung

---

- Auf der zu reinigenden Oberfläche anbringen und je nach Verschmutzung einwirken lassen.
- Die gelöste Verschmutzung abwischen.
- Falls nötig, die Behandlung wiederholen.
- Die gereinigte Fläche stets mit sauberem Wasser abspülen.