



ECOPART 46

Spezialtrennmittel für das Cold Box- sowie alle gashärtenden Verfahren.

Produkteigenschaften

ECOPART 46 ist ein Trennmittel auf Basis von modifizierten Polysiloxanen, gelöst in leicht flüchtigen aliphatischen Kohlenwasserstoffen.

ECOPART 46 sollte möglichst dünn aufgetragen werden. ECOPART® 46 besitzt eine hohe Trennwirkung, eine lange Standzeit auf der Kernbüchse sowie die Kernbüchse reinigende Eigenschaften, ohne die Kernoberfläche negativ zu beeinflussen.

Analytische Werte

- Modifizierte Polysiloxane und Additive
- Zustand: flüssig
- Farbe: farblos
- Geruch: typisch
- Feststoffgehalt: 16,9 – 18,9 %
- Flammpunkt DIN 51755: 66 °C

Lagerung & Handling

- Produktlagerfähigkeit : 24 Monate unter normalen Lagerbedingungen
- Die beim Umgang mit chemischen Stoffen üblichen Sicherheitsmaßnahmen beachten.
- Kennzeichnung: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Gebinde:

- Stahlkanne: 16 kg
- Fass: 130 kg

Passende Systemkomponenten

Coldbox- Verfahren