



Castrol Iloform PN 49

Chlorfreies Stanzöl

Beschreibung

Castrol Iloform PN 49 ist ein niedrig viskoses, chlor und schwermetallfreies Stanzöl. Es basiert auf einen geruchsarmen Isoparaffin, ausgestattet mit Additiven für eine hohe Schmier- und Netzfähigkeit

Anwendung

Castrol Iloform PN 49 ist speziell für das leichte Stanzen von Blechen vorgesehen, bei denen nur sehr geringe Rückstände verbleiben dürfen, in den meisten Fällen entfällt die Zwischenreinigung.

Das Produkt ist für den Einsatz auf den meisten Materialien geeignet, einschließlich Stähle, verzinkte Stähle, Aluminium, Aluminiumlegierungen und Buntmetalle.

Vorteile

- Enthält leistungsstarke Schmierfähigkeit - und Netzmittel, um die Stempelstandzeit zu maximieren und hervorragende Oberflächengüten zu erzeugen. Minimiert die Kosten zur Werkzeugaufbereitung.
- Temporärer Korrosionsschutz minimiert mögliche Nacharbeit.
- Schnelle Trocknung, geringe Rückstandsneigung vermeiden häufig die notwendige Zwischenreinigung.
- Hervorragende Benetzung bietet einen dünnen, homogenen Schmierfilm.
- Niedrige Viskosität optimiert den Spüleffekt zur Entfernung von Partikeln aus Stempeln und Matrizen, minimiert Bauteildefekte. Reduziert die Ausschlepprate damit den Produkt-Verbrauch.
- Multimetallkompatibel, so dass eine Produkt-Konsolidierung möglich ist.
- Geruchsarmut und verbessertes Arbeitsumfeld führt zu einer hervorragenden Betreiber Akzeptanz.
- Exzellentes Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltprofil. Aromatenarmes Isoparaffin und frei von Chlor und Schwermetallen wie Barium.

Technische Daten

Merkmale	Norm	Einheit	Daten
Aussehen	visuell	visuell	klare farblose Flüssigkeit
Viskosität bei 40°C	DIN 51562	mm ² /s	1,9
Dichte bei 15°C	DIN 51757	kg/m ³	770
Flammpunkt	ISO 2592	°C	60
Kupferkorrosion	ISO 2160	3 h bei 100° C	1a

Weitere Informationen

Ester	Schwefel	Phosphor	Chlor	Andere
ü				

Castrol Iloform PN 49

14 May 2021

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

Castrol Germany GmbH, Überseeallee 1, 20457 Hamburg
040 303352300
www.castrol.com