

HOUGHTO-CLEAN 508

(Frühere Produktbezeichnung Callina 2306)
Entfettungsmittel auf Lösungsmittelbasis

BESCHREIBUNG

HOUGHTO-CLEAN 508 ist ein hochreiner, vergleichsweise langsam verdunstender, lösungsmittelhaltiger Reiniger.

ANWENDUNG

HOUGHTO-CLEAN 508 wurde für manuelle und Tauchreinigungsanwendungen als Alternative zu halogenierten und anderen, aus Anwender- und Umweltverträglichkeitsgründen ungeeigneten, lösungsmittelhaltigen Reinigern formuliert. Dieses Produkt kann auch in einer Anlage verwendet werden, die brennbare Lösungsmittel in heißem Zustand in einem Pseudo-Dampfentfettungsprozess benutzt.

HOUGHTO-CLEAN 508 kann Metallbearbeitungsöle mit niedriger Viskosität, Fette, Wachse und ähnliche Verunreinigungen von Eisen- und Nichteisenmetallen, lösungsmittelbeständigen Verbundmaterialien sowie von einigen Kunststoffen und Elastomeren entfernen.

Nach Verdunsten des Kohlenwasserstoffes bleibt ein leichter Film als temporärer Korrosionsschutz auf den Werkstücken zurück.

EINSATZEMPFEHLUNG

HOUGHTO-CLEAN 508 sollte unverdünnt im Lieferzustand und im Normalfall bei Umgebungstemperatur aufgetragen werden. Wenden Sie das Produkt durch Wischen, Bürsten, nicht nebelndes Spritzen, Tauchen oder Fluten bei niedrigem Druck an.

Bezüglich einer Anwendung bei höheren Temperaturen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrem technischen Ansprechpartner bei Houghton auf.

TYPISCHE PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

<i>Aussehen</i>	<i>Wasserklare Flüssigkeit</i>
<i>Spezifische Dichte</i>	<i>0,78</i>
<i>Flammpunkt</i>	<i>Typischt 65°C</i>

VORTEILE

- Hochreine Formulierung, dadurch sehr hohe Oberflächensauberkeit
- Hochreine Formulierung weist einheitliche Verdunstungseigenschaften auf
- Geruchsarm, dadurch verträglich für Bediener
- Kompatibel mit einer Vielzahl an Werkstoffen
- Temporärer Korrosionsschutz

ZUGEHÖRIGE PRODUKTE

Houghton ist führend in der Entwicklung und Lieferung von Prozessflüssigkeiten für die Produktion. Die Produktplatte der HOUGHTO-CLEAN-Industriereiniger wurde entwickelt, um mit diesen nahtlos zusammenzuarbeiten und sie zu ergänzen, speziell unsere Produkte für das Zerspanen, Umformen und Abschrecken.

Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Houghton-Vertreter vor Ort.

LAGERUNG

Handhabungs- und Lagerinformationen, einschließlich der Produkthaltbarkeitsdauer, finden Sie in Abschnitt 7 der Sicherheitsdatenblätter. Das Produkt sollte abgedeckt und unter sauberen, trockenen Bedingungen gelagert sowie vor Frost geschützt werden. Die empfohlene Lagertemperatur liegt normalerweise bei oder unter der Umgebungstemperatur, falls nicht anders angegeben. Verbrauchen Sie die Bestände nach der Reihenfolge des Lieferdatums (FIFO).

ARBEITSSICHERHEIT

Sicherheitsdatenblätter sind in Übereinstimmung mit der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Anhang II verfügbar für Stoffe oder Zubereitungen gemäß den Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG.

KP 02/10/2012 DE



HOUGHTON™

Houghton Deutschland GmbH
Giselherstrasse 57
D-44319 Dortmund
Deutschland

CSC-Hotline: +49-(0)800-7435562
CSC-Fax: +49-(0)800-3297435
Houghtonde-CSC@houghtonintl.com
<http://www.houghtonintl.com>

Die Daten in diesem Dokument sind nach bestem Wissen erstellt. Allerdings kann es sein, daß das Produkt nicht für alle Anwendungen und Arbeitsumgebungen geeignet ist. Eine Haftung oder Garantie ist deshalb ausdrücklich ausgeschlossen.