

WhaleSpray

Technisches Datenblatt

WS 1409 S

Familie: 1
Produkt-Code: 1409S



Erstellungsdatum:
02/11/2010 Überarbeitet am:
13/09/2016 Seite: 1 von 2

Beschreibung

WS 1409 S ist ein **synthetischer, biologisch abbaubarer Schmierstoff** mit pflanzlichen Fettsäuren, kombiniert mit hochschmierfähigen polymeren Estern und Extremdruckadditiven.

Es enthält keine chlorierten Verbindungen, Schwermetalle oder andere schädliche Verbindungen.

Anwendungen

- WS 1409 S ist speziell für die Anwendung im Schneidverfahren in Sprüh- oder Vernebelungsanlagen entwickelt worden.
- Besonders empfohlen für Bearbeitungen wie Fräsen, Bohren, Gewindeschneiden, Kreissägen oder Bandsägen in MMS-Anwendungen.
- Hervorragend geeignet für alle Arten von Metallen.
- Dank seiner hervorragenden Schmiereigenschaften verlängert es die Lebensdauer von Schneidwerkzeugen, Kreissägen oder Bandsägen.
- Aufgrund seines synthetischen Ursprungs und seiner hohen Schmierfähigkeit bildet es keine Lacke oder Lasuren auf den bearbeiteten Teilen, ohne nennenswerte Rückstände zu hinterlassen.
- Aufgrund seiner ausgewählten Basis und seiner hohen tribologischen Kapazität bildet es keine Dämpfe oder öligen Nebel.
- Bei der Anwendung in Verformungsprozessen löst es Probleme mit Oberflächenfehlern (Kratzer, harte Späne, Fresser usw.).

Anweisungen für den Gebrauch

Es wird in seinem reinen Zustand verwendet, und es ist ratsam, die Schaltkreise, in denen es verwendet wird, vorher zu reinigen.



WhaleSpray
Spray everything

www.whalespray.com
P.I. Ametlla Park · c/ Aiguafreda, 24
08480 L'Ametlla del Vallès · Barcelona
Tel. 900 15 20 40 · Fax 902 15 20 45

Síguenos en:

Empresa Certificada ISO 9001-ISO 14001
Company certified ISO 9001-ISO 14001

WhaleSpray

Technisches Datenblatt

WS 1409 S/G 08

Familie: 1
Produkt-Code: 1409S/G08

Erstellungsdatum:
02/11/2010 Überarbeitet am:
13/09/2016 Seite: 2 von 2

Technische Daten

Aspekt	Flüssig
Farbe	Transparentes Gelb
Viskosität @ 40°C	32 cSt
Dichte @ 20 °C	0,92 kg/m ³
Flammpunkt (°C)	+ 290°C
Kapazität geg Abnutzun Test Bälle 40Kg/1 Stunde/70 en g und Verschlei ß	0,82 mm
Korrosion von Kupfer	1 ^a
Belastung beim Schweißen	200 Kilogramm

FORMAT:

AEROSOL



WhaleSpray
Spray everything

www.whalespray.com

P.I. Ametlla Park · c/ Aiguafreda, 24
08480 L'Ametlla del Vallès · Barcelona
Tel. 900 15 20 40 · Fax 902 15 20 45

Signués en:



Empresa Certificada ISO 9001-ISO 14001
Company certified ISO 9001-ISO 14001