

Super Bee™ 300 LFG

Für die Luftfahrt zugelassenes Teilereinigungsmittel auf Wasserbasis Reiniger und Entfetter



- Leistungsstarker Entfetter
- Neutralisiert wirksam die Rumpfoberfläche nach der Entlackung
- Kontrollierter Schaum für die Verwendung in Rührtanks oder Sprühwaschanlagen
- Nicht brennbar
- Tenside sind biologisch abbaubar
- Sichere Anwendung auf Stahl, Aluminium, Titan, Magnesium und Kupferlegierungen
- Zugelassen für Rolls Royce und die Luftfahrt

PROBLEM LÖSUNG

Reinigungsmittel schäumt bei der Anwendung und wird auf den Boden verschüttet

SUPER BEE™ ist schaumarm und wurde für den Einsatz in geschlossenen Anlagen entwickelt, in denen Schaumbildung nicht zulässig ist.

Nicht für die Verwendung in der Luftfahrtindustrie zugelassen

SUPER BEE™ ist von Rolls Royce und der Luftfahrtindustrie zugelassen und darf in Entfettungsanlagen im Luftfahrtsektor verwendet werden.

VOC aus kohlenwasserstoffbasierten Lösungsmitteln

SUPER BEE™ enthält keine VOCs. Sicherer für den Anwender und die Umwelt.

Große Vielfalt an zu reinigenden Metallen

SUPER BEE™ ist sicher in der Anwendung auf Stahl, Aluminium, Titan, Magnesium, Kupferlegierungen und allen anderen Metallen. Reinigt auch Kunststoffe und lackierte Oberflächen.

Super Bee™ 300 LFG

Für die Luftfahrt zugelassenes Teilereinigungsmittel
auf Wasserbasis Reiniger und Entfetter

ANWENDUNGSBEREICH:

- NCH & Pure Solve wasserbasierte Waschsysteme, Torrent & ADS
- Ultraschallbäder
- Wasserbasierte Entfettertanks



TECHNISCHE DATEN


Typ	wässriger Entfetter
Aussehen	klare bis trübe Flüssigkeit
Geruch	sehr milder Lösungsmittelgeruch
Löslichkeit in Wasser	löslich
Schäumende Eigenschaften	schwach schäumend
VOC-Gehalt	0 %
pH-Wert der Entfetterlösung	12


GEBRAUCHSANWEISUNG

1. Verwenden Sie eine 10%ige Super Bee™-Konzentration in Wasser. Super Bee™ ist effektiver, wenn die Maschine vor der Anwendung gereinigt und das vorherige Produkt vollständig entfernt wird.
2. Super Bee™ kann mit einer Konzentration von bis zu 50 % verdünnt werden, je nachdem, wie viel Schmutz von dem Teil entfernt werden muss.



 NCH GmbH
Hessenring 13
D-64546 Mörfelden-Walldorf
Tel.: +49 (0) 6105 2010
Fax: +49 (0) 6105 2011 77
E-Mail: info_de@nch.com

 NCH GmbH Niederl. Wien
Rotenturmstraße 25/11
A-1010 Wien
Tel.: +43 (0) 1 911 3011
Fax: +43 (0) 1 911 3012
E-Mail: info_at@nch.com

 NCH AG / SA
Oberneuhofstrasse 6
CH-6340 Baar
Tel.: +41 (0) 41 711 2084
Fax: +41 (0) 41 710 4980
E-Mail: info_ch@nch.com

www.ncheurope.com/de