



LBI Industriekomponenten GmbH

LUB[®] weld 203

Ölfreies Schweißtrennmittel

Natural High Tech 
Made in Germany



Vorteile

- Absolut unbrennbar, risikolos am Arbeitsplatz anwendbar
- Produkt ist kein Gefahrstoff, nicht kennzeichnungspflichtig
- Biologisch abbaubar
- Keine Spraydosen-Abfallprodukte
- Keine Freisetzung von FCKW/CKW bzw. brennbarem Propan/Butan
- Umweltfreundlich, da absolut ölfrei
- Keine giftigen Dämpfe
- Extrem gute Hautverträglichkeit
- Einfach mit Wasser abwaschbar, falls notwendig
- Lackieren ohne Waschen

LUB®weld 203 ist ein wasserlösliches, ölfreies, mild alkalisches Schweißtrennmittel. Durch spezielle Additivauswahl und Formulierung (ölfrei, lösemittelfrei, silikonfrei, chlorfrei, sekundäraminfrei und nitritfrei) ist ein leichter Korrosionsschutz und Reinigungseffekt sichergestellt.

Technische Daten

Farbe	gelblich
Dichte bei 20°C	1,02 g/ml
Viskosität bei 40°C	1,2 cSt
pH-Wert	ca. 9,2
Flammpunkt	keinen

Einsatzbereiche

Schweißtrennmittel für alle Metalle, insbesondere für Edelstahl. Kein Festbrennen der Schweißspritzer auf den Werkstücken, keine aufwendige Nachbearbeitung der Werkstücke. Bei Lichtbogen-Schweißungen mit Elektroden leichtes Entfernen der Schlacke, auch bei V-Nähten. Sehr einfaches Reinigen der Schweißnähte. Ohne vorheriges Waschen keine Schwierigkeiten beim anschließenden Lackieren, Verzinken, Galvanisieren, Brünieren usw.

Anwendung

Aufsprühen mit manuellem oder automatischem Sprühgerät, welches Sie ebenso in unserem Produktportfolio finden. Guter Korrosionsschutz bei Innenlagerung von mehreren Tagen. Eventuelle Rückstände mit warmen Wasser abwaschen.

Berliner Straße 6-12 | D-67551 Worms-Pfeddersheim
Tel +49 (0) 6247 2429 059 | Fax +49 (0) 6247 3160 86
info@lbigmbh.de | www.lbigmbh.de

Vertretung in Österreich: UTS Umwelttechnik Stocker
Wolfsberg 28 | 3533 Friedersbach AT
Tel +43 664 1820077 | stocker@umwelttechnik-stocker.at