Frstellt am: 07.04.2022



Flüssig-Wirkstoffe

Schutz und Pflege

Bio-Schweißschutz



Silikonfrei

WEICON Bio-Schweißschutz bietet temporären Korrosionsschutz. Es enthält keine chlorierten Kohlenwasserstoffe, andere Lösungsmittel oder Silikone.

Bio-Schweißschutz wird auf Basis von Haselnuss- und Sonnenblumenextrakten hergestellt und ist biologisch EU-Richtlinien. WEICON gemäß Schweißschutz verhindert das Anhaften von Schweißspritzern an Gasdüsen und Werkstückoberflächen, ohne die Qualität der Schweißnaht zu beeinträchtigen.

Technische Daten

Merkmale	nicht brennbar, silikonfrei
Geruch	fast geruchslos
IMPA-Code	551628/29/30
Temperaturbeständigkeit	+5°C bis +90°C
geeignet für die Verarbeitung mit	WSD 400WPS 1500
ISSA-Code	53.402.07
Lagerfähigkeit	24 Mon.

Lagerung

In Originalverpackung dicht geschlossen halten. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Die Lagertemperatur darf +50°C nicht übersteigen. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Trocken lagern.

Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

Zubehör

15810001	Füllstutzen-Adapter für WSD 400, 1 Stück
15811002	Sprüh-Set für WSD 400, 1 Stück
15811400	WSD 400 Druckluft-Sprühdose, 400 ml
15831001	Dosierhahn für Kanister, 28 Stück
15841500	Pump-Sprüher WPS 1500, 1,5 L
15841501	Verlängerungsrohr für WPS 1500, 1 Stück
15843001	Handsprüher Spezial, 500 ml

Erhältliche Gebindegrößen

15050005	Bio-Schweißschutz, 5 L
15050010	Bio-Schweißschutz, 10 L
15050001	Bio-Schweißschutz, 1 L
15050028	Bio-Schweißschutz, 28 L



Hinweis
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenreversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeitert die allehnige Verantwortung.