



Anwendungs- / Verarbeitungshinweis (P)

Technisches Datenblatt Rostlöser Premium ICE 200774

Artikelnummer:

Sprachen:

de

Rostlöser Premiumline

400 ml

Produktbeschreibung

Der Berner Rostlöser *Premiumline* ist das perfekte Produkt für das Lösen von extrem verrosteten Verbindungen. Durch die starke Abkühlung wird eine schnelle Rostlockerung und leichtes Lösen erreicht. Entfernt schnell und effizient Ölrückstände, Schmutzkrusten, Harz- und Kleberückstände. Reinigt Gewinde und ermöglicht ein leichteres und bequemes Arbeiten.

Eigenschaften

- Eine spezielle Zusammensetzung der Wirkstoffe bewirkt einen Kälteschock bis zu -39 °C .
- Die gute Kapillarwirkung sorgt für ein schnelles eindringen vom Wirkstoff in die vom Kälteschock entstandenen mikrofeine Risse in der Rost- und Schmutzstruktur
- Spezielle Additive unterwandern die Rostkristalle und Feuchtigkeit und lösen die Verbindung zwischen den Rostschichten auf
- PTFE-Partikel sorgen für eine optimale Schmierung der Verbindung und erleichtern den Rostlöseprozess
- Frei von Säuren und Silikon

Anwendungen

Dose vor Gebrauch schütteln und grobe Verschmutzungen entfernen. Wirkstoff großzügig und direkt auf die korrodierten Teile sprühen und einwirken lassen. Wir empfehlen ca. 7 sec. zu sprühen um den maximalen Kälteeffekt zu erreichen. Nach dem lösen der Verbindung nochmals einsprühen. Falls erforderlich Vorgang wiederholen.

Haltbarkeit

In Originalverpackung zwischen $+5\text{ °C}$ und $+25\text{ °C}$, bis zu 36 Monate nach Produktionsdatum.
(Mindesthaltbarkeit siehe Codierung ED:xx auf dem Produkt)

Technische Daten (typische Werte) :

Allgemeines			
Basis		Mischung von aktiven Substanzen, Additiven und PTFE-Partikel	
Aggregatzustand		Aerosol	
Farbe		Farblos, leicht trübe	
Geruch		Charakteristisch, Vanille	
Dichte	g/cm ³	20 °C	0,8
Flammpunkt	°C	>60	

Bitte befolgen Sie die Hinweise auf der Dose und im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt.
Das Sicherheitsdatenblatt ist im Berner Onlineshop verfügbar.

Haftung

Die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen resultieren aus unseren Erkenntnissen, anwenderspezifischen Erfahrungen und Erwartungen. Da die Betriebsbedingungen und Anwendungsbereiche sehr unterschiedlich sind, können wir nur allgemeine Verarbeitungsanleitungen und Empfehlungen im Rahmen dieses technischen Datenblatts geben. Wir stellen diese Hinweise und Informationen unverbindlich nach bestem Wissen und ohne Garantie für Richtigkeit und Vollständigkeit bereit. Das technische Datenblatt stellt keine zugesicherten Eigenschaften dar, beinhaltet keine Nebenpflichten und ist von rein fakultativer Natur. Die Benutzung des Datenblatts befreit den Kunden sowie nachgestellte Anwender nicht davon, eigene Prüfungen und Versuche bzgl. der Eignung des Produkts für die gewünschte Anwendung durchzuführen und geltende gewerbliche Eigentumsrechte von Dritten zu beachten. Die einschlägigen Normen und technischen Vorschriften sind zu beachten. Der neueste Stand der Technik ist bei der Erbringung von Beschichtungsarbeiten und bei der Vorbereitung stets zu berücksichtigen. Die Objektbedingungen sowie die Eignung des Produkts sind in einer angemessenen und professionellen Weise zu prüfen. In Bezug auf Gefahren- und Sicherheitshinweise, speziell Erste-Hilfe-Maßnahmen, wird auf die jeweilige Verpackung, die Hinweisetiketten sowie die Sicherheitsdatenblätter verwiesen. Die neuesten Versionen der Sicherheitsdatenblätter und anderer Dokumente können auf der BERNER Homepage heruntergeladen oder direkt bei BERNER angefordert werden. Die technischen Datenblätter können technischen Veränderungen unterliegen, und daraus resultierende Änderungen ohne vorherige Information vorgenommen werden.
Dieses technische Datenblatt behält seine Gültigkeit bis zum Erscheinen einer neuen Version.