



ZR Zahnrad-Spray **diamant**[®]

Drahtseilspray

Stand: 10.09.2025

Einsatz

Offen und abgedeckt laufende Zahnräder, Zahnkränze, Getriebe, Antriebe, Zahnstangen, Ketten, Drahtseile an Krananlagen, Baumaschinen, Baggern, Brechern, Landmaschinen, Rolltreppen, Aufzügen, Zahnradbahnen, Seilbahnen, Liften, Zement- und Zuckerfabriken, Müllverwertungsanlagen, Abwasser-/Aufbereitungsanlagen, Schleusentore, Schiffshebewerke, Wehre, im Bereich der Hochseeschifffahrt.

Anwendung

- Schmierstelle gut reinigen, gegebenenfalls angewendete Lösemittel verdunsten lassen, Spray sparsam aufsprühen. Erst nachsprühen, wenn sich blanke Stellen auf der Oberfläche zeigen.
- Nach dem Aufsprühen verdunstet das Lösemittel. Der zurückbleibende Gleitfilm ist auf der Oberfläche fest verankert, trocken, griff- und biegefest, beständig gegen kaltes und heißes Wasser (auch Seewasser).
- Der Gleitfilm bindet Schmutz und Staub nicht, schützt gegen Korrosion, wirkt verschleiß- und geräuschmindernd.

Eigenschaften

Beständig gegen kaltes und heißes Wasser (auch Seewasser)

Beständig bis von -40°C bis +1.400 °C

Korrosionsschutz

Verschleiß- und geräuschmindernd

Rohstoffbasis	Keramikpulver, Syntheseöl, Additive
Salznebentest	nach 500 Std. keine Korrosion feststellbar
Temperaturbeständigkeit	-40° C bis +1.400°C
Trockenzeit	ca. 15 Min.
Dichte	ca. 1,65 kg/l



Technische Produktinformationen

Verpackung

Sprühdosen 400 ml in Kartons à 12 Stück

Die angegebenen Daten wurden sorgfältig ermittelt und stellen Erfahrungswerte dar. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Evtl. angegebene Anwendungsbereiche stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar, sondern stehen in Abhängigkeit der jeweiligen Bedingungen der Anwendung und entsprechenden Freigaben.

Artur Glöckler GmbH

Vormals Schleifmittelwerk Kahl

Poststraße 6

D-63796 Kahl

Tel. +49-61 88-91 74-0

Fax. +49-61 88-91 74-20

www.gloeckler.com

info@gloeckler.com