

# PRODUKTINFORMATION



## EUROLUB Zink-Spray

<b>Kategorie:</b>	Korrosionsschutzmittel
-------------------	------------------------

<b>Produkteigenschaften:</b>	Zink-Spray enthält 99,5 %iges reines Zink und dient als Korrosionsschutz zur Vorbehandlung von unlackierten Blechen bei Punktschweißarbeiten und eignet sich zum Ausbessern von beschädigten Oberflächen bei verzinkten Materialien. Besonders gut zum Nachverzinken von Schweißnähten und Schnittstellen an Metallflächen geeignet.
------------------------------	--

<b>Anwendung:</b>	Dose gut schütteln, nach dem hörbar werden der Kugel noch ca. 2 Minuten weiterschütteln. Die zu behandelnde Fläche muss trocken und staubfrei sein. Sprühabstand ca. 30 cm. Nur dünne Schichten aufsprühen, Sonne und Wind vermeiden. Nach Gebrauch Dose auf den Kopf stellen und Ventil leersprühen.
-------------------	---

<b>EAN:</b>	Art.Nr. 00454 3	400 ml	4025377004549
-------------	-----------------	--------	---------------

<b>Lieferformen:</b>	Art.Nr. 00454 3	12 x 400 ml	Aerosoldose
----------------------	-----------------	-------------	-------------

<b>Bilder:</b>	
----------------	--

# PRODUKTINFORMATION



<b>Technische Daten:</b>	
<b>Chemische Basis:</b>	Zinkstaub mit Epoxidesterharz, gelöst in Kohlenwasserstoff und Ester. Treibgas Propan/Butan.
<b>Dichte:</b>	0,9 g/cm <sup>3</sup>
<b>PH-Wert:</b>	k.A.
<b>Kennzeichnung:</b>	Siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen EG-Sicherheitsdatenblattes
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.  
Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.  
Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 <a href="http://www.eurolub.de">www.eurolub.de</a> , <a href="mailto:info@eurolub.de">info@eurolub.de</a>	Druckdatum: 03.04.2013, erstellt am 25.04.2007
	Autor: GD
	Name: Zink-Spray 400 ml PI(D).docx
	Seite 2 von 2