

# Technisches Merkblatt

**Eis-Rostlöser**  
**Super Crack Ultra**  
400 ml / 2894-442-1

## Beschreibung / Eigenschaften

Super-Crack Ultra löst festsitzende Verschraubungen kraftsparend und zerstörungsfrei innerhalb weniger Minuten. Es wirkt durch den Aufbau einer inneren, fettfreien Gleitschicht bei gleichzeitiger Kälteschrumpfung. Es durchdringt Rost mit einer hohen Kriechfähigkeit und lockert somit festsitzende Schrauben, Muttern, Bolzen usw. Nach der Anwendung ergibt sich ein wasserabweisender Korrosionsschutz- und Gleitfilm, der einen hochwirksamen Nachschmiereffekt gewährleistet

sehr gute Kriechfähigkeit  
hochwirksamer Korrosionsschutz  
dauerhaft wasserabweisend  
gewährleistet extremen Nachschmiereffekt  
stark vereisend, kühlt bis -40°C  
Hochleistungstrennmittel mit silberfarbigen Alu-Partikeln



Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141  
Email: info@normfest.de  
www.normfest.com  
www.normfest-shop.com



4 034138 891434

## Anwendungshinweise

Anwendung: Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu behandelnden Teile von groben Verschmutzungen reinigen. Danach gezielt und reichlich aus ca. 15 – 20 cm einsprühen und ca. 2 Minuten einwirken lassen. Bei Bedarf Vorgang wiederholen. Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.

## Einsatzbereiche

Anwendung liegt im Bereich der Präzisions-Werkzeugmaschinen, Messzeugen, Feinmechanik, und anderen Maschinenelementen, wie z.B. Schließmechanismen, Gewinde, Scharniere usw. Das Produkt ist fett- und silikonfrei.

## Technische Daten

Farbe Aluminium  
Inhalt 400 ml  
Haltbarkeit 24 Monate  
Geruch charakteristisch  
Dichte 0,811 g/ml

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.