



Anwendung Bester Schutz gegen Anhaften und Einbrennen von Schweißspritzern und Schweißperlen an Gasdüse und Werkstückfläche Silikon und säurefrei Einsetzbar beim Elektro- und Schutzgasschweißen

Besonders Wirtschaftlich bei geringem Verbrauch

Besondere Vorteile Einsetzbar beim Elektro- und Schutzgasschweißen

Besonders Wirtschaftlich bei geringem Verbrauch

Anwendungsbereiche Verwendbar für alle schweißbaren Werkstoffe (z.B. Stahl, Nirosta und Aluminium)
Behandelte Flächen können nach einfacher Nachbehandlung lackiert oder metallisiert werden

Technische Daten

Farbe:	Transparent
Dichte bei 20°C:	0,725 kg/m ³
Basis:	Diclormethan
Lagerung (+5 - +30°C):	24 Monate
Entsorgung:	160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert

Hinweis Enthält Dichlormethan, bitte die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten!

Edition 12/2019

Bei den typischen Eigenschaften handelt es sich um ein typische Eigenschaften des Produkts, welche unter Berücksichtigung normaler Produktionstoleranzen erreicht werden und nicht um eine Spezifikation. Mit Abweichungen, welche die Leistung des Produktes beeinträchtigen muss im Einzelfall gerechnet werden. Wir behalten uns vor, die hier aufgeführten Informationen ohne Ankündigung zu ändern.

Diese Informationen beruhen auf unserem derzeitigen Kenntnisstand und dienen der Lieferung allgemeiner Hinweise zu unseren Produkten und deren Anwendungen. Sie sind somit nicht auszu-legen, dass sie bestimmte Eigenschaften der beschriebenen Produkte oder deren Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck zusichern. Sämtliche bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Die Qualität unserer Produkte wird im Rahmen unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen gewährleistet.