Cyberbond Europe GmbH

Werner-von-Siemens-Str. 2 D – 31515 Wunstorf

Deutschland

+ 49 / 5031 / 95 66 - 0 Tel.: FAX.: +49 / 5031 / 95 66 - 26 E-mail: info@cvberbond.de

www.cyberbond.de



TECHNISCHES DATENBLATT

CYBERBOND 9999

Reiniger und Entfetter

Inhalt: Verkaufseinheit: 12 Stück

500 ml Spraydose

Chemische Basis:

Alkohol, Aceton, Aliphatische Kohlenwasserstoffe Propan / Butan Mischung als Treibgas

Physikalische Eigenschaften:

Dichte bei 20 °C: 0,72 g/cm³

Flammpunkt: Bei Aerosolen nicht bestimmbar

Beschreibung:

Bei Cyberbond 9999 handelt es sich um einen umweltschonenden, universellen Reiniger für Metalle. Da Öl, Fett und Schmutz eine Verklebung sehr negativ beeinträchtigen können, sollten metallische Oberflächen mit Cyberbond 9999 gereinigt werden. Dabei genügt es, die verschmutzten Teile einzusprühen, Cyberbond 9999 kurz einwirken zu lassen und abzuwischen. Cyberbond 9999 ist auch zum Entfernen von Kleb- wie Dichtstoffresten geeignet und stellt zusätzlich einen sehr guten Bremsenreiniger dar.

Kunststoffe können angelöst werden, deshalb vor Einsatz auf Verträglichkeit überprüfen. Darf nicht auf Lacke oder Leder gesprüht werden.

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Cyberbond Produkte, basieren auf unseren neuesten Kenntnissen und Erfahrungen. Da die Materialien aber sehr unterschiedlich sein können, und wir auch keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir unbedingt, ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus der mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann.

überarbeitet: Februar 2003 überarbeitet: Januar 2005 überarbeitet: Dezember 2010