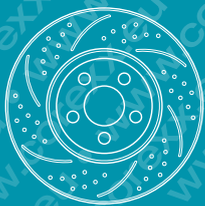


PRODUKTINFORMATION BREMSEN- & TEILE-REINIGER



THE WORLD OF AUTOMOTIVE EXCELLENCE



Abbildungen beispielhaft

MADE **IN** GERMANY

Ein Garant für Sicherheit und Zuverlässigkeit auf der Straße

Wenn es um die Pflege der Bremsanlage geht, ist der COREXX Bremsen- & Teile-Reiniger als unverzichtbares Werkzeug ganz vorne mit dabei. Durch seine effektive Entfernung von Schmutz und Ablagerungen stellt er einen unersetzlichen Begleiter für Werkstätten dar.

COREXX Bremsen- & Teile-Reiniger wird schwerpunktmäßig bei Wartungen, Reparaturen und Montagen sowie zum Reinigen und Aktivieren von Fahrzeugteilen verwendet.

- Entfettet schnell, gründlich und rückstandslos
- Löst und entfernt Öl, Fett, Harz und Silikon
- Bindet und schwemmt Abriebstaub ab
- Lüftet schnell ab

BESTE QUALITÄT FÜR PKW UND NKW

COREXX: Exklusive Handelsmarke der ad-AUTOTEILE-CARGO GmbH & Co. KG

No: 88018379



WWW.COREXX.EU

COREXX BREMSEN- & TEILE-REINIGER

- Reinigen von Brems Scheiben, Kupplungs- und Getriebe- teilen, Seilen, Werkzeugen und Werkzeugteilen
- Kann als Vorreiniger für bspw. Klebe- und Lackier- arbeiten verwendet werden
- Zu verwenden bei allen Fahrzeugteilen mit öligen und stark festsitzenden Verschmutzungen
- Hoher Spraydruck für optimierte Reinigungswirkung auch an schwer zugänglichen Stellen



WICHTIG: Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle testen (insbesondere bei Kunststoffen und Lacken)

WO LIEGT DER UNTERSCHIED ZWISCHEN DEN BREMSREINIGERN A1 UND A2?

Wenn man „Bremsreiniger“ sagt, meint man in der Regel die Sorte A1. Die Sorte A2 wiederum ist ebenfalls als Bremsreiniger geläufig, tatsächlich ist sie jedoch ein sogenannter „Sicherheitsbremsreiniger“.

Im Grunde sind Bremsreiniger und Sicherheitsbremsreiniger ähnliche Produkte, aber der Unterschied liegt oft in den spezifischen Eigenschaften, ihrer Zusammensetzung und den Sicherheitsmerkmalen, die für den jeweiligen Verwendungszweck erforderlich sind.

BREMSREINIGER A1	BREMSREINIGER A2
Zusammensetzung und Inhaltsstoffe	
<ul style="list-style-type: none"> • Oft aggressive Chemikalien wie Aceton, Methanol oder andere Lösungsmittel • Effektive Entfernung von Fett, Öl und Schmutz auf Bremsen und anderen Fahrzeugteilen 	<ul style="list-style-type: none"> • Weniger gesundheitsschädliche Formulierung • Weniger aggressive oder weniger flüchtige Formulierung
Flammpunkt und Entzündlichkeit	
<ul style="list-style-type: none"> • Niedrigerer Flammpunkt • Leichter entzündlich 	<ul style="list-style-type: none"> • Höherer Flammpunkt • Weniger entzündlich • Höhere Sicherheit bei Verwendung in Umgebung potenzieller Zündquellen
Auswirkungen auf Gesundheit und Umwelt	
<ul style="list-style-type: none"> • Erhöhtes gesundheitliches Risiko aufgrund aggressiver Chemikalien • Umweltbelastend 	<ul style="list-style-type: none"> • Geringere Auswirkungen auf Gesundheit und Umwelt • Ausgewählte, sichere Inhaltsstoffe

SORTIMENTSÜBERSICHT

COREXX BREMSEN- & TEILE-REINIGER A1

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

- Auf Kohlenwasserstoff-Basis (keine aromatischen oder halogenierte Kohlenwasserstoffe)
- Niedrige Verdunstungszahl
- Leistungsfähig bei Öl-, Harz-, Syntheseöl- und Silikonverschmutzungen
- Leitfähigkeitsadditive (ab Kanisterware)
- Farbe: transparent
- Geruch: lösungsmittelartig
- Dichte (bei 20 °C): 0,714 g/cm³
- Flammpunkt: < 21 °C nach DIN 51755
- Verdunstungszahl: 3 nach DIN 53170

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt
4 02 58 34/5	500 ml-Spraydose
4 02 58 37/8	600 ml-Spraydose
4 02 58 33/7	5 l-Blechanister
4 02 57 53/7	20 l-Blechanister
4 02 58 36/0	60 l-Fass



COREXX BREMSEN- & TEILE-REINIGER A2

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt
4 02 58 35/2	500 ml-Spraydose



Zum Aufsprühen
COREXX Druckpump-
Sprüher verwenden.



ANWENDUNG

- COREXX Bremsen- & Teile-Reiniger aus ca. 20 cm Abstand auf die zu reinigenden Teile aufsprühen
- Kurz einwirken lassen und mit einem Tuch nachwischen
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen Anwendung wiederholen
- COREXX Bremsen- & Teile-Reiniger wird pur angewendet

GEFAHRENHINWEISE

- Exposition vermeiden
- Hautschutzplan erstellen und beachten!

Vorbeugender Hautschutz durch COREXX Hautschutzcreme (Art.-Nr. 40008187) wird empfohlen. Weitere COREXX Hautschutzprodukte sind im COREXX Hautschutzplan zu finden.

Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. Beim Umgang mit chemischen Arbeitsstoffen dürfen nur Chemikalienschutzhandschuhe mit CE-Kennzeichen inklusive vierstelliger Prüfnummer getragen werden.

Geeignetes Material: NBR (Nitrilkautschuk)

DOWNLOAD
COREXX Hautschutzplan



PRODUKTÜBERSICHT CHEMIE

BREMSFLÜSSIGKEIT BREMSFLÜSSIGKEIT

- Bremsflüssigkeit DOT 4
- Bremsflüssigkeit DOT 4 LV
- Bremsflüssigkeit DOT 5.1



HYGIENE & HAUTSCHUTZ HYGIENE & HAUTSCHUTZ

- Handreinigungscreme
- Hautpflegecreme
- Hautschutzcreme
- Handwaschpaste



KÜHLERFROSTSCHUTZ KÜHLERFROSTSCHUTZ

- Kühlerschutz Standard
- Kühlerschutz Silikatfrei 12+
- Kühlerschutz Spezial 12++
- Kühlerschutz Universal EVOXX



WINTER-CHEMIE WINTER-CHEMIE

- Schreibenfrostschutz gebrauchsfertig -20 °C
- Schreibenfrostschutz Konzentrat -60 °C
- Scheibenenteiser -40 °C
- Türschlossenteiser



EINEN ÜBERBLICK ÜBER ALLE
COREXX PRODUKTGRUPPEN
FINDEST DU AUF **COREXX.EU**

EXKLUSIV BEI DEINEM **CARAT-HÄNDLER**

COREXX

Exklusive Handelsmarke

ad-AUTOTEILE-CARGO GmbH & Co. KG

Am Victoria-Turm 2, 68163 Mannheim, Germany

Tel.: 0621-86080-0, info@corexx.eu

WWW.COREXX.EU