



MATECRA®

Chemische Industrieprodukte mit Zukunft



SCHNELLREINIGER

Bremsen- und Schnellreiniger, Entfetter
Reiniger zum Entfernen von Farbeindringmitteln bei der
zerstörungsfreien Werkstoffprüfung



- 97% Wirkstoff - Profiqualität
- entfernt porentief Fette, Bremsflüssigkeit, Teer, Wachs, Öl, Silikone und andere Verschmutzungen
- löst verharzte Rückstände, auch Klebstoffreste
- entfettet und reinigt Metall, Glas, Keramik, Formen
- trocknet schnell und rückstandsfrei
- für den Einsatz in der gesamten Industrie, KFZ-Werkstätten, Handwerk, städtische Versorgungsbetriebe

Anwendung:

Verschmutzte Teile einsprühen und Wirkstoff ablaufen lassen. Teile an der Luft trocknen oder mit einem trockenen Tuch abreiben. Bei starker Verschmutzung Vorgang wiederholen. Hartnäckige Verkrustungen gegebenenfalls mit Bürste bearbeiten.

Nicht auf lackierte Teile, Kunststoffe oder Leder sprühen. Nicht auf spannungsführende Leitungen oder Teile sprühen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Gefahr. Verursacht schwere Augenreizung. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Bei Unwohlsein GIFT-INFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich.

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG):

Aceton; Kohlenwasserstoffe, C6-C7, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <5% n-Hexan; 30 % und darüber aliphatische Kohlenwasserstoffe

Nur zur gewerblichen Anwendung.

Als Sprühgeräte empfehlen wir:

SP 36

 Hergestellt in Deutschland

