

**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)**

**Erstellt am:** 21.11.2009

**Überarbeitet am :**

**Gültig ab:** 01.12.2010

**Ersetzt Version:** Sicherheitsdatenblatt in Anlehnung an Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Seite : 1/4

---

**1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens  
Produktidentifikator**

Stoffname / Handelsname: Werlin Lederrein

Index-Nr.: wer-0510. 3/11

REACH-Registrierungsnr.: -----

**1.1**

**Andere Bezeichnungen:** Lederwaschmittel

**Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und  
Verwendungen,**

Nur zur Reinigung von Leder, Kunstleder Produkten geeignet.

**1.2**

**Hersteller / Lieferant** Werlin Technics

**Straße/Postfach** Pichla 9

**Nat.-Kenn./PLZ/Ort** A - 8355 Tieschen

**Kontaktstelle für technische Information**

**Telefon** 0664 4348052 // E-Mail: office @ werlin.at

**1.3 Notrufnummer**

Werktags 9:00 – 17:00 +43664 4348052

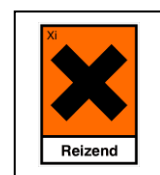
**2. Mögliche Gefahren**

**Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG, Nr. 1272/2008,  
oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische): giftklasse frei

**2.1 Kennzeichnungselemente nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008  
(Stoffe) / Richtlinie 1999/45/EG (Gemische)**

**Piktogramm / Gefahrensymbol:** Xn Gesundheitsschädlich



**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)**

**Erstellt am:** 21.11.2009

**Überarbeitet am :**

**Gültig ab:** 01.12.2010

**Ersetzt Version:** Sicherheitsdatenblatt in Anlehnung an Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Seite : 2/4

---

**Gefahrenhinweise / R-Sätze**

R36 Reizt die Augen R43 Sensibilisierung der Haut möglich

**Sicherheitshinweise / S-Sätze** S23 Dämpfe nicht einatmen.

S24/25 Berührung mit den Augen u. der Haut vermeiden

**Weitere Kennzeichnungselemente**

**3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

Tensidgemisch mit Lederfettungsmittel

**3.1 Stoffe**

nichtionogenes Tensid 2,5-10%

nichtionogenes Tensid 2,5-10%

anionisches Tensid  $\delta$  2,5%

Indisches Walnuss öl

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahme**

**Nach Einatmen** Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen

**Nach Hautkontakt** Mit Wasser abwaschen

**Nach Augenkontakt** Augen bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser abspülen

**Nach Verschlucken** Mundraum mit viel Wasser spülen, kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt aufsuchen.

Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren.

**5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**Löschmittel**

Geeignet: alle

**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)**

**Erstellt am:** 21.11.2009

**Überarbeitet am :**

**Gültig ab:** 01.12.2010

**Ersetzt Version:** Sicherheitsdatenblatt in Anlehnung an Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Seite : 3 / 4

---

**6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

Flächenmäßige Ausdehnung verhindern

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Für ausreichend Lüftung sorgen. Schutzausrüstung verwenden.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

**Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Mit flüssigkeitsbindenden Material ( Sand, Sägemehl, Universalbinder )

**7. Handhabung und Lagerung**

Für gute Belüftung am Arbeitsplatz sorgen.

**7.1 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Keine Bekannt

**Angaben zu den Lagerbedingungen**

Vor Hitze und Sonneneinstrahlung schützen

**7.2 Spezifische Endanwendungen**

**Branchen- und sektorspezifische Leitlinien**

Laut Etikett bzw. Broschüre, Internet

**8. Persönliche Schutzausrüstung**

**8.1 Individuelle Schutzmaßnahmen - persönliche Schutzausrüstung**

Augen- / Gesichtsschutz, Hautschutz, Handschuhe

**Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)**

**Erstellt am:** 21.11.2009

**Überarbeitet am :**

**Gültig ab:** 01.12.2010

**Ersetzt Version:** Sicherheitsdatenblatt in Anlehnung an Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Seite : 4 / 4

---

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1 Angaben zu physikalischen und chemischen Eigenschaften**

<b>Aussehen</b>	bernsteinfarben
<b>- Aggregatzustand:</b>	flüssig
<b>- Geruch :</b>	angenehm
<b>Geruchsschwelle :</b>	-----
<b>pH-Wert :</b>	ph 7
<b>Schmelzpunkt/Gefrierpunkt :</b>	-----
<b>Siedebeginn und Siedebereich :</b>	85° C
<b>Flammpunkt :</b>	-----
<b>Verdampfungsgeschwindigkeit :</b>	-----
<b>Löslichkeit(en) :</b>	wasser

**Abfallschlüssel gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)**

Besondere Vorsichtsmaßnahmen einschlägige EU- oder sonstige Bestimmungen

**Kennzeichen umweltgefährdende Stoffe**

ADR/RID . nein

**10. Sonstige Angaben**

Sicherheitsdatenblatt in Anlehnung an Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Gültig ab:** 01.12.2010