

Erstausgabe: 01.10.2010
Aktuelle Version: **5.1**
Gültig ab: 09.07.2015

**PRESOLVE
STANDARD****Beschreibung:**

SafeGreen® PRESOLVE STANDARD ist ein Gemisch aus schwer-flüchtigen Isoparaffinen, leicht flüchtigen organischen Komponenten. Das Produkt eignet sich zur Wachsentsfernung, Entfettung von lösemittelbeständigen Werkstücken und Oberflächen und zum Vorlösen von alten Schmierfetten, Ölen, Ruß oder alten Dieselerückständen, welche nicht allein mit wässrigen Reinigern aufgelöst werden können.

SafeGreen® PRESOLVE STANDARD wird auch in Teilereinigern und Ultraschallreinigungsgeräten eingesetzt. Die verschmutzte Lösung ist zu gegebener Zeit fachgerecht zu entsorgen oder der Wiederaufbereitung durch Destillation zuzuführen.

Durch die erhöhte Viskosität sind die Aerosolbildung und die damit verbundene Gefahr des Einatmens praktisch ausgeschlossen. Das Produkt bildet keine Emulsionen und kann über die Leichtflüssigkeitsabscheider entsorgt werden.

Gebrauchsanleitung:

SafeGreen® PRESOLVE STANDARD wird als fertige Reinigungslösung in folgenden Reinigungsverfahren eingesetzt:

- Tauchverfahren
- Reinigungsmaschinen
- Handanwendung
- Ultraschallreinigungsanlagen
- Teilewaschtische

Kennzeichnungspflichtig nach (EG) 1272/2008:

Signalwort: GEFAHR

Gefahrenhinweise H – Sätze:

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

Sicherheitshinweise P – Sätze:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

P301+330+331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P302+352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit Wasser und Seife waschen.

P304+340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

P305+351+338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P314 Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

Besondere Kennzeichnung:

H066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.



Erstausgabe: 01.10.2010
 Aktuelle Version: 5.1
 Gültig ab: 09.07.2015

**PRESOLVE
 STANDARD**
Inhaltsstoffe Gemäss EU-Verordnung 453/2010:

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung INDEX-Nr. / REACH Nr.	m%-Bereich	Symbol	H-Sätze
---	918-481-9	Kohlenwasserstoffe C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cyclisch, <2% Aromaten (Benzolgehalt <0,1) --- / 01-2119457273-39	>50	GHS08	H304
---	918-317-6	Kohlenwasserstoffe C10-C13, n-Alkane, iso-Alkane, cyclisch, <2% Aromaten (Benzolgehalt <0,1) --- / 01-2119474196-32	<40	GHS08 GHS09	H304 H412

Chemisch-, physikalische Daten:

Zustandsform	flüssig	Dichte	0,816 gr/ml
Farbe	farblos	pH-Wert 100%	n.a
Geruch	geruchsneutral	pH-Wert 10%	n.a
Viskosität	< 20 mPa*s	pH-Wert 1%	n.a.
Löslichkeit in Wasser	unlöslich	Flammpunkt	>61°C
Schmelzpunkt	-20 °C	Zündtemperatur	>200°C
Siedepunkt	175-220°C	Explosionsgrenzen	0,5 % - 7,0 %
V.O.C.-Gehalt - EU	0,0 %	V.O.C.-Gehalt - CH	0,0%

Erste-Hilfe-Massnahmen:
Nach Einatmen:

Personen an die frische Luft bringen.

Nach Hautkontakt:

Kontaminierte Kleidung ausziehen. Mit Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt:

Kontaktlinsen entfernen. Sorgfältig mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern.
 Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken:

Mund mit Wasser ausspülen. Reichlich Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Arzt aufsuchen.

Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

Bei Verschlucken bzw. Erbrechen Gefahr des Eindringens in die Lunge. Symptomatische Behandlung.

Hinweise zur Handhabung und Lagerung:
Hinweise zum sicheren Umgang:

Berührung mit den Augen vermeiden. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Betroffene Hautpartien mit Seife und Wasser waschen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen.

Lagerung

Optimale Lagertemperaturen: +5°C bis +30°C. Behälter fest verschlossen halten. Für ausreichende Belüftung sorgen. Nicht direktem Sonnenlicht und/oder Temperaturen von mehr als 40°C aussetzen.
 Lösungsmittelbeständige Bodenbeläge

Verpackungseinheiten:

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette	Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-5002.0010	8 kg	2	60	RSG-5002.1000	810 kg	--	1
RSG-5002.0210	170 kg	--	2				

Sitz der Gesellschaft:

RSG-EUROPE GmbH
 Werftstrasse 4
 DE-06862 Dessau-Rosslau
 www.safegreen.co

Michael Engelbrecht
 Tel. : +49 34901 512 12
 Fax : +49 34901 512 11
 michael@safegreen.de

Entwicklungslabor

RSG-EUROPE GmbH
 Feldmoosstrasse 49
 CH-8853 Lachen

Rolf Schmidhäuser
 Tel. : +41 55 460 1212
 Fax : +41 55 460 1210
 rolf@rsg-europe.com