

### Beschreibung:

SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone ist der Reiniger für verschiedenste Anwendungsbereiche in der Industrie. Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Zudem ist SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone biologisch abbaubar. Dadurch wird ein maximaler Schutz für Mensch und Umwelt gesichert.

SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone ist hoch konzentriert. Dadurch können Lager- und Transportkosten massiv reduziert werden. Auch ermöglicht die individuelle Verdünnung von SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone eine maßgeschneiderte Reinigungslösung für viele Anwendungen.

Das Produkt wird unter strengen hygienischen Auflagen produziert und enthält keine Konservierungsstoffe. Gebrauchsfertige Lösungen sollten innerhalb von 14 Tage verbraucht werden.

### Anwendungs- und Dosierungsempfehlungen:

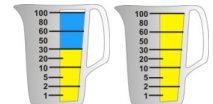
1. Bei konzentrierter Anwendung Flächen vorab mit Wasser benetzen. Bei Arbeiten an elektrischen Anlagen, destilliertes Wasser zur Verdünnung benutzen. SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone ist mit Wasser entsprechend den empfohlenen Mischungsverhältnissen weiter verdünnbar.
2. Lösung auftragen, aufsprühen oder Gegenstände einlegen.
3. Bei starker Verschmutzung einige Minuten einwirken lassen und evtl. mit Bürste nachbearbeiten.
4. Mit Wasser spülen.
5. Falls notwendig Behandlung wiederholen.

### Gebrauchsanleitung:



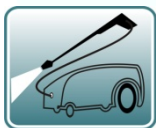
#### Tauchbäder, Kleinteilereiniger

Maschinen- und Anlagenreinigung, Motoren, Werkzeuge, Fettfilter, Dampfabzugshauben, Grills, Backöfen, Abläufe, Bodenbeläge. Sanierung und Reinigung von Betriebsböden, Betonflächen,



#### Teilerreinigung und Wäschevorbehandlung

Apparate, Außenwände, Holzverschalungen, Theken, Automobile, Schiffsdecks, Werkbänke, Werkzeugmaschinen.



#### Hochdruckreinigerzusatz, Schaumreiniger Entfettung vor Lackierungen und Schweißarbeiten

Autowaschanlagen, Fußböden, Fahrräder, Motorräder, Autos, Busse, Computergehäuse, Kunststoffe, Polster, Teppiche, Fliesen, allgemeine Reinigung.



Glas, Fenster, Lampen, Spiegel, Computer- und TV- Bildschirme (nicht direkt aufsprühen), Straßenschilder, reflektierende Flächen.



### Besonderes:

SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone eignet sich für eine Vielzahl von Reinigungsarbeiten. SafeGreen® ALLZWECKREINIGER Zitrone ist für alle abwaschbaren Oberflächen geeignet. Die Reinigungs- und Entfettungswirkung beruht auf einem chemisch-physikalischen Prinzip, der unterschiedlichste Verunreinigungen unterwandert und beim Abspülen von den Oberflächen löst ohne dabei eine stabile Emulsion zu bilden.

Mit Kohlenwasserstoffen verunreinigte Produktlösungen können über einen Ölabscheider entsorgt werden.

## Inhaltsstoffe gemäß EU-Verordnung 453/2010

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung INDEX-Nr. / REACH Nr.	m%-Bereich	Symbol	H-Sätze	
34590-94-8	252-104-2	(2-methoxy-methylethoxy)-propanol n.a. / 01-2119450011-60	1 - 5	---	---	§
5989-27-5	227-813-5	(R)-p-mentha-1,8-diene / d-Limonen	0,01 - 0,1	GHS02 GHS07 GHS09	225, 315, 317, 410	
5392-40-5	226-394-6	Citral	0,01 - 0,1	GHS07	315, 317	

§ Stoffe für die Expositionsgrenzwerte bestimmt sind.

## Toxikologische & Ökologische Angaben:

Einatmen,	LC <sub>50</sub> Ratte, (mg / l 4h):	N.a.	Analogie / Literatur
Verschlucken,	LD <sub>50</sub> Ratte, (mg / kg):	> 2000	Analogie / Literatur
Hautkontakt,	LD <sub>50</sub> Ratte, (mg / kg):	> 2000	Analogie / Literatur
Reiz- / Ätzwirkung am Auge:		Keine.	
Reiz- / Ätzwirkung an der Haut:		Keine.	
Sensibilisierung:		Keine.	

## Kennzeichnung:

**Kennzeichnungspflichtig nach Verordnung (EG) 1272/2008:**

Nein.

**Sind Ausnahmen anwendbar:**

Nein.

**Sicherheitshinweise P – Sätze:**

P102	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P301+330+331	BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
P302+352	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit Wasser und Seife waschen.
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.



## Hinweise zur Lagerung und der Haltbarkeit:

**Anforderung an die Lagerräume und Behälter:**

Optimale Lagertemperaturen: +5°C bis +30°C. Behälter fest verschlossen halten.

**Zusammenlagerungshinweise:**

Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln aufbewahren.

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:**

Bei Lagertemperaturen unter +5°C neigt das Produkt zum kristallisieren. Vor der Verwendung Behälter gut schütteln und Reinigungslösung mit warmem Wasser ansetzen.

Bei Lagertemperaturen über +30°C trübt das Produkt ein – dies hat keine unmittelbar negativen Folgen. Behälter vor der Verwendung gut schütteln und Reinigungslösung mit kaltem Wasser ansetzen.

## Verpackungseinheiten:

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-3002.0010	10 kg	2	60
RSG-3002.0210	210 kg		2

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-3002.1000	1000 kg		1

Sitz der Gesellschaft:  
RSG-EUROPE GmbH  
Werftstrasse 4  
DE-06862 Dessau-Rosslau  
[www.safegreen.co](http://www.safegreen.co)

Geschäftsführer  
Michael Engelbrecht  
Tel.: +49 34901 512 12  
Fax: +49 34901 512 11  
[michael@safegreen.de](mailto:michael@safegreen.de)

Entwicklungslabor  
RSGG-EUROPE GmbH  
Hürdweg 10  
CH-8854 Galgenen  
[www.rsg-europe.com](http://www.rsg-europe.com)

Geschäftsführer  
Rolf Schmidhäusler  
Tel.: +41 55 460 1212  
Fax: +41 55 460 1210  
[rolf@rsg-europe.com](mailto:rolf@rsg-europe.com)



RSG  
SURFACE TECHNOLOGY  
© 2009 RSG-EUROPE GmbH