



Erstausgabe: 27.09.2010
Aktuelle Version: 6.0
Gültig ab: 03.05.2015

RSG 1023
SYSTEMREINIGER - RSG3

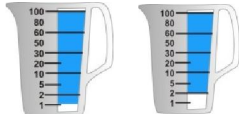
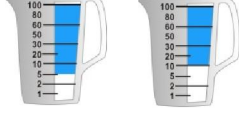

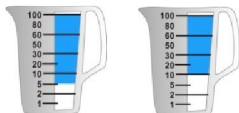
Beschreibung:

SYSTEMREINIGER – RSG3 ist ein konzentriertes Reinigungsmittel für den laufenden Unterhalt von Geräten, Maschinenteile und Rohrsysteme von Reinigungsanlagen. Hat Eigenschaften zur Entfernung von 'Biofilmen'.



Anwendungs- und Dosierungsempfehlungen:

Vorbereitung:

Lösen Schmutz von den Flächenentfernen.

Anwendung: Spray-Systeme, Hochdruckreiniger Zusatz:	1,0% bis 2,0%
<ol style="list-style-type: none"> 1. Flächen mit Wasser abspülen. 2. Reinigungslösung vorbereiten und auftragen. 3. Einige Zeit (15- 30 Minuten) einwirken lassen. 4. Gegebenenfalls mit Bürste, Schwamm oder anderem Gerät verreiben. 5. Flächen 2 – 3 Mal mit klarem Leitungswasser nachspülen. 	
Anwendung: Tauchbäder:	5,0% bis 10,0%
<ol style="list-style-type: none"> 1. Gegenstände von losem, grobem Schmutz befreien. 2. Gegenstände in die Reinigungslösung eintauchen und 10 Minuten einwirken lassen 3. Gegebenenfalls mit Bürste, Schwamm oder anderem Gerät verreiben. 4. Gegenstände 2 – 3 Mal mit klarem Leitungswasser nachspülen. 	
Anwendung: Hygienische Fahrzeugreinigung:	2,0%
<ol style="list-style-type: none"> 1. Fahrzeuge mit einer 2% Lösung von SYSTEMREINIGER – RSG3 einsprühen. Insbesondere die unteren Bereiche und Räder sind reichlich zu benetzen. Lösung einwirken lassen. 2. Bei der täglichen Unterhaltsreinigung von Fahrzeugen sind dieselben gründlich von losem Schmutz zu befreien. Anschliessend eine 2% Lösung SYSTEMREINIGER – RSG3 mittels Schaumdüse aufsprühen und 15 Minuten einwirken lassen. Reichlich mit Wasser abspülen. 	
Anwendung: zur Reduzierung von Biofilmen in 'geschlossenen' Systemen:	5,0% bis 10%
<ol style="list-style-type: none"> 1. Gegenstände von losem, grobem Schmutz befreien. 2. Gegenstände in eine 5% - 10%-ige Lösung einlegen oder Flächen einsprühen. 3. Lösung auf den Gegenständen oder Flächen belassen. 4. Turnusmäßiges wiederholen verhindert eine schnelle Keimbildung auf den Flächen. 	

Besonderes:

-  Mit **SYSTEMREINIGER – RSG3** gewaschene oder behandelte Textilien NIE in nassem, feuchtem Zustand zusammenfalten.
-  In bestimmten Fällen ist es sinnvoll einen ‚Depotfilm‘ zu hinterlassen. Vor dem Verlegen von Keramikfliesen und Anbringen von Silikondichtungen oder zur Verhinderung von Schimmelbildung in schlecht belüfteten Kammern.

Produktion & Vertrieb:

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

Entwicklung:

RSG-EUROPE GmbH
Feldmoosstrasse 49
CH-8853 Lachen

Rolf Schmidhäusler
Tel. : +41 55 460 1212
rolf@rsg-europe.com





Erstausgabe: 27.09.2010
Aktuelle Version: 6.0
Gültig ab: 03.05.2015

RSG 1023
SYSTEMREINIGER - RSG3

Mögliche Gefahren:

Kennzeichnungselemente:

Kennzeichnungspflichtig nach Verordnung (EG) 1272/2008:
GHS07

Gefahrenpiktogramme:



Signalwort: ACHTUNG.

Bestandteil(e): DIDECYLAMMONIUM CHLORID.

Gefahrenhinweise H – Sätze:

- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise P – Sätze:

- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P280 Schutzhandschuhe, Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen
- P301+312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
- P302+361+352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305+351+338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P502 Inhalt/Behälter einer Sammelstelle für Sonderabfall zuführen.

Besondere Kennzeichnung:

EUH208 Enthält: Quaternäre Ammoniumverbindungen - kann allergische Reaktionen verursachen.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-Nr. EINECS-Nr. INDEX-Nr. REACH-Nr.	Stoffname EC-Name IUPAC-Bezeichnung	m%-Bereich	Symbol	H-Sätze	§
7173-51-5	DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE	1,0 - 1,5	GHS02	H226	
230-525-2		(1,1g/L)	GHS05	H314	
01-2119945987-15			GHS07	H302	
			GHS09	H400, H410	

Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Nicht notwendig bei normaler Verwendung des Produktes.

Handschutz: Schutzhandschuhe gemäss EN 374. Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich. Die Durchdringungszeit ist unter anderem abhängig von Material, Dichte und Ausführung des Handschuhs und muss daher im Einzelfall ermittelt werden.



Art des Materials: Nitrilkautschuk, Viton
Empfohlene Durchdringungszeit: > 480 min,
Handschuhdicke: 0,45 mm.

Augenschutz: Nicht notwendig bei normaler Verwendung des Produktes. . Dicht
schliessende Schutzbrille bei Versprühen über Kopf.



Körperschutz: Nein. Arbeitsschutzkleidung.

Sonstiges: Tragezeitbegrenzungen beachten.

Obige Angaben beziehen sich auf die industrielle/gewerbliche Produktion oder Handhabung mit dem Gemisch. Bei der spezifischen Endanwendung sind keine Sicherheitsmassnahmen notwendig!

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

Verunreinigung des Grundwassers durch das Material vermeiden. Oberflächenwasser nicht verunreinigen.

Produktion & Vertrieb:

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

Entwicklung:

RSG-EUROPE GmbH
Feldmoosstrasse 49
CH-8853 Lachen

Rolf Schmidhäusler
Tel. : +41 55 460 1212
rolf@rsg-europe.com





Erstausgabe: 27.09.2010

Aktuelle Version: **6.0**

Gültig ab: 03.05.2015

RSG 1023

SYSTEMREINIGER - RSG3

Erste-Hilfe-Massnahmen

Nach Einatmen:

Personen an die frische Luft bringen.

Nach Hautkontakt:

Kontaminierte Kleidung ausziehen. Betroffene Stellen 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. Bei Unwohlsein Arzt aufsuchen.

Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

Keine Angaben verfügbar.

Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:

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

Verpackungseinheiten:

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-1023.0010	10 kg	2	60
RSG-1023.0210	210 kg		2

Referenz Nr.	Inhalt	Karton	Palette
RSG-1023.1000	1000 kg		1

Produktion & Vertrieb:

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

Entwicklung:

RSG-EUROPE GmbH
Feldmoosstrasse 49
CH-8853 Lachen

Rolf Schmidhäusler
Tel. : +41 55 460 1212
rolf@rsg-europe.com

