

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß 2001/58/EG

**Allzweckreiniger citro, AZ citro**

Druckdatum : 4.4.2007

Material-Nummer : 50435

Seite 1 von 4

**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung**

Allzweckreiniger citro, AZ citro

**Verwendung des Stoffes / der Zubereitung**

Flächenreiniger für alle wasserbeständigen Oberflächen

**Angaben zum Hersteller / Lieferanten**

Firmenname :	ZVG Zellstoff-Vertriebs-GmbH & Co.KG
Straße :	Urbacher Straße 4+5
Ort :	D-53842 Troisdorf
Ansprechpartner :	Frau Blümel
E-Mail :	info@zvg-troisdorf.de
Auskunftgebender Bereich :	Verkauf

Telefon : +49(0)2241-484-0  
 Telefax : +49(0)2241-484-29

Notrufnummer :	Giftinformationszentrale Berlin: siehe Notrufnummer +49(0)30-19240
----------------	---

Firmenname:	Zellstoffvertrieb Sachsen GmbH
Straße:	Gewerbering Nord 24
Ort:	01900 Bretnig-Hauswalde

Ansprechpartner:	Frau Gulla	Telefon :	+49(0)35955-831-0
E-Mail:	info@zvg-sachsen-gmbh.de	Telefax :	+49(0)35955-44717

**2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen****Chemische Charakterisierung ( Zubereitung )****Gefährliche Inhaltsstoffe**

EG-Nr.	CAS-Nr.	Bezeichnung	Anteil	Einstufung
202-638-7	98-11-3	Benzolsulfonsäure--4-C10-C13 sek. Alkylderivat	< 5 %	C, Xn R22-34
*	68951-67-7	Fettalkoholethoxylat	< 5 %	Xi R36-38
229-912-9	6834-92-0	Dinatriummetasilikat	< 5 %	C, Xi R34-37

Der volle Wortlaut der aufgeführten R-Sätze ist in Abschnitt 16 zu finden.

**Weitere Angaben**

\* Die Ausgangsstoffe des Polymers sind im EINECS enthalten.

**3. Mögliche Gefahren****Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.  
 @N15.00108200 1 - @N12.00124210

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen****Erste Hilfe nach Einatmen**

Für Frischluft sorgen.  
 Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen.

**Erste Hilfe nach Hautkontakt**

## EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

### **Allzweckreiniger citro, AZ citro**

Druckdatum : 4.4.2007

Material-Nummer : 50435

Seite 2 von 4

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit: Wasser.  
Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.  
Bei Hautreizungen Arzt aufsuchen.

#### **Erste Hilfe nach Augenkontakt**

Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen.  
Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden Augenarzt aufsuchen.

#### **Erste Hilfe nach Verschlucken**

Kein Erbrechen herbeiführen.  
Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

## **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

#### **Geeignete Löschmittel**

Sprühwasser.  
Schaum.  
Auf Umgebungsbrand abstimmen.

#### **Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel**

Wasservollstrahl.

#### **Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase**

Im Brandfall können entstehen:  
Gase / Dämpfe, gesundheitsschädlich.  
Gase / Dämpfe, reizend.

#### **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung**

Im Brandfall: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

#### **Zusätzliche Hinweise**

Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln.

## **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

#### **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

Berührung mit den Augen vermeiden.  
Besondere Rutschgefahr durch auslaufendes/verschüttetes Produkt.

#### **Umweltschutzmaßnahmen**

Kontaminiertes Löschwasser gem. den behördlichen Vorschriften entsorgen.

#### **Verfahren zur Reinigung**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder) aufnehmen.

## **7. Handhabung und Lagerung**

#### **Handhabung**

##### **Hinweise zum sicheren Umgang**

Nur im Originalbehälter aufbewahren.

##### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

#### **Lagerung**

##### **Anforderungen an Lagerräume und Behälter**

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
Nur im Originalbehälter lagern.

## **8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß 2001/58/EG

**Allzweckreiniger citro, AZ citro**

Druckdatum : 4.4.2007

Material-Nummer : 50435

Seite 3 von 4

**Expositionsgrenzwerte****Begrenzung und Überwachung der Exposition****Schutz- und Hygienemaßnahmen**

Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.

**Atemschutz**

Atemschutz nicht erforderlich.

**Handschutz**

Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.

**Augenschutz**

Augenschutz: nicht erforderlich.

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften****Allgemeine Angaben**

Aggregatzustand : flüssig

Farbe : blau

Geruch : nach: Zitrone.

**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**

Prüfnorm

pH-Wert : 12 (im Konzentrat)

**Zustandsänderungen**

Siedepunkt : 110 °C

Flammpunkt : Nicht bestimmt

**Explosionsgefahren**

nicht explosionsgefährlich.

**Brandfördernde Eigenschaften**

nicht brandfördernd.

Dichte (bei 20 °C) : 1,05 g/cm³

Auslaufzeit : @N09.00602560

**Sonstige Angaben**

nicht entzündbar

**10. Stabilität und Reaktivität****Zu vermeidende Bedingungen**

Keine gefährlichen Reaktionen bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung.

**11. Angaben zur Toxikologie****Toxikologische Prüfungen****Akute Toxizität**

Toxikologische Daten liegen keine vor.

**12. Angaben zur Ökologie****Ökotoxizität**

Bei sachgerechter Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

**Persistenz und Abbaubarkeit**

**EG-Sicherheitsdatenblatt**

gemäß 2001/58/EG

**Allzweckreiniger citro, AZ citro**

Druckdatum : 4.4.2007

Material-Nummer : 50435

Seite 4 von 4

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar. Das Produkt trägt nicht zum AOX Wert des Wassers bei.

**Weitere Hinweise**

@N15.00108200 1 - @N12.00124210

**13. Hinweise zur Entsorgung****Empfehlung**

Die Zuordnung der Abfallschlüsselnummern/Abfallbezeichnungen ist entsprechend EAKV branchen- und prozessspezifisch durchzuführen.

**Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel**

Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.

**14. Angaben zum Transport****Landtransport (ADR/RID/GGVSE)**

ADR/RID-Klasse :

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**15. Vorschriften****Kennzeichnung**

Kennzeichnung :

Das Produkt braucht nach der Richtlinie 67/548/EWG nicht gekennzeichnet zu werden.

**Nationale Vorschriften**

Wassergefährdungsklasse :

1 - schwach wassergefährdend

Einstufung :

WGK-Selbsteinstufung

**16. Sonstige Angaben****Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze**

- 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
- 34 Verursacht Verätzungen.
- 36 Reizt die Augen.
- 37 Reizt die Atmungsorgane.
- 38 Reizt die Haut.

**Weitere Angaben**

Die Verarbeitungs- und Anwendungshinweise befinden sich auf den technischen Merkblättern zu den Produkten. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

*(Die Daten der gefährlichen Inhaltstoffe wurden jeweils dem letztgültigen Sicherheitsdatenblatt des Vorlieferanten entnommen.)*