

EG - SICHERHEITSDATENBLATT

(91/155/EWG)

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1.1 Handelsname:** SUPER CLEAN 1-2-3 KRUSTEN *frei*
- 1.2 Hersteller/Lieferant:** InnoChem
79224 Umkirch, Clara Egerten 8
07665-93950 4
e-mail: info@innocem.de
www.innocem.de
- 1.3. Auskunftgebender Bereich:** Vergiftungs-Informationszentrale Freiburg
Notruf für medizinische Notfälle +49 (0) 761 - 19240
- 1.4. Funktion:** Grill / Backofenreiniger

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

- 2.1 Chemische Charakterisierung:** Alkalischer Reiniger

Stoffbezeichnung	CAS-Nr EINECS	Gefahren- kennzeichen	R-Sätze	Gehalt/ Gew. %
2-Aminoethanol	205-483-3	Xn, C	20/21/22, 34	<10%

3. Mögliche Gefahren (R - Sätze)

Reizend. Reizt die Augen, die Atmungsorgane und die Haut.

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen

4.1 Hautkontakt: Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

4.2 Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen

4.3 Einatmen: Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

4.4 Verschlucken: Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Sofort Arzt hinzuziehen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Geeignete Löschmittel: Sprühwasser. Schaum. Trockenlöschmittel. Kohlendioxid (CO₂).

5.2 Besondere Schutzausrüstung:

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.

6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Geeignetes Material zum Aufnehmen: Sand. Universalbinder. Vor Entsorgen neutralisieren

6.4 Zusätzliche Hinweise:

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung:

7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang: Persönliche Schutzausrüstung tragen.

7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

7.2 Lagerung: Behälter dicht geschlossen halten.

7.2.1 Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

7.2.2 Zusammenlagerungshinweise: *nicht mit Säuren lagern*

7.2.3 Weitere Angaben zu Lagerbedingungen:

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

8.2 Bestandteile mit zu überwachenden Grenzwerten:

Stoff/EINECS	Arbeitsplatzgrenzwert		Spitzenbegrenzung
	ml/m ³	mg/m ³	ml/m ³
2-Aminoethanol	5	9,5	2(l)

8.3 Persönliche Schutzausrüstung:

8.3.1 Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

8.3.2 Atemschutz: Filtermaske A.

8.3.3 Handschutz: Geprüfte Schutzhandschuhe sind zu tragen.

8.3.4 Augenschutz: Korbbrille Typ 3 (DIN EN 166).

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	flüssig
Farbe	Gelbbraun-bernsteinfarben
Geruch	charakteristisch

	Wert	Einheit
Schmelzpunkt/Schmelzbereich	n.a.	
Siedepunkt/Siedebereich	n.a.	
Flammpunkt	n.a.	
pH in wässriger Lösung	11,2	1%ige Lösung
Explosionsgrenze – obere	n.a.	
Explosionsgrenze – untere	n.a.	
Dampfdruck (20°C)	n.a.	
Dichte	Ca. 1,03	g/cm ³
Viskosität		
Löslichkeit in Wasser	Voll löslich	

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Zu vermeidende Bedingungen: Keine(r/s) bekannt.

10.2 Zu vermeidende Substanzen: Keine(r/s) bekannt.

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

11. Angaben zur Toxikologie

11.1 Akute Toxizität:

11.2 Einstufungsrelevante LD - Werte:
oral: LD50: >3000 mg/kg Ratte.

11.3 Sensibilisierung:

Reizwirkung an der Haut: nicht reizend

Reizwirkung am Auge: nicht reizend

12. Angaben zur Ökologie

12.1 Allgemeine Hinweise:

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Allgemeine Hinweise:

Der EAK-Schlüssel richtet sich vor allem nach der Verwendung des Produktes. Ungebrauchte Mengen können entsorgt werden unter 16 05 08.

14. Transportvorschriften

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften**15.1 Kennzeichnung nach EG - Richtlinien:****Xi, reizend****15.2 R / S - Sätze:**

R36/38	Reizt die Augen und die Haut.
S2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S7	Behälter dicht geschlossen halten.
S28	Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.
S37	Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
S46	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

15.3 Nationale Vorschriften:

Für allfällige Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten/MAK-Werten siehe Pt. 8
DetVO (EG) 648/2004 Die in diesem Produkt enthaltenen Tenside entsprechen der DetVO 648/2004/EG

In Deutschland:

WGK	1
TA Luft:	Folgende Stoffe unterliegen der TA Luft: 2-Aminoethanol
StörfallV:	Nicht klassifizierbar gemäss Anhang I der StörfallV

16. Sonstige Angaben

SDB gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Die Angaben beziehen sich auf das Originalprodukt im Auslieferungszustand

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben stützen sich auf den neuesten Stand unserer Kenntnisse.

Sie sichern jedoch keinerlei Produkteigenschaften zu und begründen kein diesbezügliches Rechtsverhältnis.

Für Schäden gleich welcher Art, die durch nicht sachgemäße Verwendung zustande kommen, schließen wir jedwede Haftung aus.

Wir weisen zusätzlich darauf hin, dass jeder Abnehmer für die Einhaltung der, in seiner Region oder seinem Staatsgebiet gültigen, Gesetze oder Vorschriften selber verantwortlich zeichnet.

Verwendete R-Sätze R36/37/38 Reizt die Augen, die Atmungsorgane und die Haut.

Voller Wortlaut der unter Pt. 3 genannten R-Sätze:

R20/21/22	Gesundheitsschädlich beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.
R34	Verursacht Verätzungen.

Legende:

WGK = Wassergefährdungsklasse

WGK = nwg (im allgemeinen nicht wassergefährdend); WGK = 1 (schwach wassergefährdend);

WGK = 2 (wassergefährdend); WGK = 3 (stark wassergefährdend)