

Milchschaumreiniger Clean Steam

1 Stoff-/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1.1 Angaben zum Produkt:
Handelsname: Milchschaumreiniger
- Verwendungszweck: Reinigungsmittel
- 1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten: Rechnungsanschrift / Billing Address:
Hersteller/Lieferant: concept-art GmbH
Straße/Postfach: Dientzenhoferstr. 72
Nat.-Kennz./PLZ/Ort: 90480 Nuernberg
Telefon: Germany
Telefax:
E-Mail: Phone: 0049 911 5430056
Notfallauskunft: von 8 bis 17 Uhr: Fax: 0049 911 5430057
nach 17 und vor 8 Uhr: E-Mail: info@concept-art.de
Website: www.concept-art.de

2 Mögliche Gefahren

- 2.1 Gefahrenbezeichnung: X_i, reizend
- 2.2 Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:
R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

3 Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

- 3.1 Chemische Charakterisierung (Zubereitung):
Beschreibung: Gemisch aus nachfolgend genannten Stoffen und ungefährlichen Beimengungen.
- | CAS-Nr. | EWG-Nr. | Stoff: | Konzentration | Gefahrenbez. | R-Sätze |
|------------|-----------|--------------------------------|---------------|----------------|-------------|
| 7664-38-2 | 231-633-2 | Phosphorsäure | 5-10% | C | 34 |
| 68424-85-1 | 270-325-2 | Benzalkoniumchlorid | 0,5-1% | C, N | 21/22-34-50 |
| 7173-51-5 | 230-525-2 | Didecyldimethylammoniumchlorid | 0,5-1% | C | 22-34 |
| 112-34-5 | 203-961-6 | Butyldiglykol | 1-5% | X _i | 36 |
- (Der Wortlaut der angeführten R-Sätze ist Abschnitt 16 zu entnehmen)

4 Erste-Hilfe Maßnahmen

- 4.1 Allgemeine Hinweise: -
- 4.2 nach Einatmen: -
- 4.3 nach Hautkontakt: Mit viel Wasser abwaschen

Milchschaumreiniger Clean Steam

Seite 2/5

-
- | | | |
|-----|--------------------|---|
| 4.4 | nach Augenkontakt | Sofort mit viel Wasser waschen, bei bleibender Reizung Augenarzt konsultieren. |
| 4.5 | nach Verschlucken: | Wasser trinken, kein Erbrechen herbeiführen, Erstickungsgefahr durch Schaumbildung. |

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- | | |
|-----|---|
| 5.1 | Allgemeines: Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen |
| 5.2 | geeignete Löschmittel: Wasser, Löschpulver, Schaum, Kohlendioxid |
| 5.3 | aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: - |
| 5.4 | Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: - |
| 5.5 | Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: - |

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- | | | |
|-----|--------------------------------------|--|
| 6.1 | Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: | - |
| 6.2 | Umweltschutzmaßnahmen: | Örtliche behördliche Vorschriften beachten |
| 6.3 | Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: | Mit saugfähigem Stoff (z. B. Sand, Kieselgur) aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen. |

7 Handhabung und Lagerung

- | | | |
|-----|---|---|
| 7.1 | Handhabung: | Hinweise zum sicheren Umgang: Schutzbrille, Schutzhandschuhe
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: - |
| 7.2 | Lagerung: | |
| | Anforderung an Lagerräume und Behälter: | Nicht unter Schmelzpunkt lagern |
| | Zusammenlagerungshinweise: | - |
| | Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen | - |

8 Expositionsbegrenzung und persönl. Schutzausrüstung

- | | | | |
|-----|---|----------|------------------------------|
| 8.1 | Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: | - | |
| 8.2 | Zugeordnete Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: | | |
| | CAS-Nr. | Stoff: | AG-Wert (mg/m ³) |
| | - | entfällt | |

Milchschaumreiniger Clean Steam

8.3	Persönliche Schutzausrüstung:	
	Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
	Atemschutz:	nicht erforderlich
	Handschutz:	-
	Augenschutz:	-

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1	Erscheinungsbild:	Form: Flüssigkeit Farbe: blau Geruch: schwacher Eigengeruch
9.2	Sicherheitsrelevante Daten:	Zustandsänderung: Schmelzpunkt: -1 °C Siedepunkt: 102 °C Flammpunkt: - Entzündlichkeit: - Zündtemperatur: - Selbstentzündlichkeit: - Brandförd. Eigenschaften: - Explosionsgefahr: - Dampfdruck: hPa Dichte in g/cm ³ : 1,07 Löslichkeit in Wasser: unbegrenzt pH-Wert (bei 10g/l): 2,5 Verteilungskoeffizient Oktanol/Wasser: Viskosität:
9.3	Weitere Angaben:	Thermische Zersetzung: -

10 Stabilität und Reaktivität

10.1	Allgemeines:	Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt
10.2	zu vermeidende Bedingungen:	-
10.3	zu vermeidende Stoffe:	-
10.4	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	-

11 Angaben zur Toxikologie

11.1	Allgemeines:	
11.2	Akute Toxizität: LD ₅₀ (Ratte) > 2000mg/kg	

Milchschaumreiniger Clean Steam

Seite 4/5

12 Angaben zur Ökologie

- 12.1 Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit): Wird > 85% biologisch abgebaut
- 12.2 Verhalten in Umweltkompartimenten: keine Daten bekannt
- 12.3 Ökotoxische Wirkungen:
Aquatische Toxizität:
- 12.4 Weitere ökologische Hinweise:

13 Hinweise zur Entsorgung

- 13.1 Produkt:
Unter Beachtung der örtlichen Vorschriften einer Deponie zuführen, sehr kleine Mengen können mit viel Wasser weggespült werden.
- 13.2 Ungereinigte Verpackungen: Entsorgung wie das Produkt.

14 Transportvorschriften

- 14.1 Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE:
- | | |
|-----------------------|--------------------|
| GGVS/ GGVE: | Kein Gefahrgut |
| ADR/ RID: | |
| Warntafel-Gefahr-Nr.: | |
| Bezeichnung des Gutes | Kein Gefahrgut |
| Bemerkungen | |
| Versandsymbole | |
| Express | keine Beschränkung |
| Post Deutschland | keine Beschränkung |
- 14.2 Transport/ weitere Angaben:
Nicht unter Schmelztemperatur transportieren.

15 Vorschriften

- 15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: X_i, reizend
EG/R: 36/38 Reizt Haut und Augen
EG/S: 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen
28 Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen

37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am 18.09.2006, überarbeitet am: 09.12.2010, Version 2.4

Druckdatum: 12.03.2013

 concept-art
Perfect Espresso & Coffee-Tools

 clean
your machine
cleanyourmachine.com

Milchschaumreiniger Clean Steam

Seite 5/5

15.2 Nationale Vorschriften:

TAL-Werte

CAS-Nr.

-

Stoff

-

WGK

2 (Selbsteinstufung)

16 Sonstige Angaben

Wortlaut der R-Sätze:

R 21/22 Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken.

R 22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

R 34 Verursacht Verätzungen.

R 36 Reizt die Augen.

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

R 50 Sehr giftig für Wasserorganismen.

Die Angaben wurden nach bestem Wissen und Gewissen gefertigt. Sie beziehen sich auf das Produkt im Anlieferungszustand und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar.