

SICHERHEITSDATENBLATT

STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE

Version: 3

Überarbeitet am: 30/10/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS bzw. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1. 1. Produktidentifikator: STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE
1. 2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird: Schläger im Duftes(Parfüms) impregné Polyester de poids total 1.8g
1. 3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt: Menz+Könecke GmbH, An der Beek 255, 41372 Niederkrüchten, Deutschland
Telefon: +49 (0)2163 594 0, Fax: +49 (0)2163 5210
info@menz.de, www.menz.de
1. 4. Produktcode Nr.: 3257980971234
1. 5. Notrufnummer: DE - Informationszentrale gegen Vergiftungen : Te 149 / 228.287 3333
B - Anti-Giftzentrum Tél: 070/245.245

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2. 1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs: MODE 99/45 Nach Verordnung (EG) 1907/2006 - 1999/45 und Anhängen über die Einstufung und Verpackung ist das Produkt von der Etikettierung befreit.
MODE CLP Nach (CE) 1907/2006 - 1272/2008 und Anhängen über die Einstufung und Verpackung ist das Produkt von der Etikettierung befreit.
2. 2. EG-Nr: Nicht zutreffend.
2. 3. Kennzeichnungselemente (R - S):
2. 3. 1. Symbol: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1999/45 und Anhängen.
2. 3. 2. R-Sätze: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1999/45 und Anhängen.
2. 3. 3. S-Sätze: 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
24 Berührung mit der Haut vermeiden.
26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
2. 4. Kennzeichnungselemente (CPL - SGH):
2. 4. 1. Symbol: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1272/2008 und Anhängen.
2. 4. 2. Gefahrenkategorien: Keine nach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 - 1272/2008 und Anhängen.
2. 5. Weitere Information: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage fuer berufsmaessige Benutzer erhaeltlich.
Aus Sicherheitsgründen, nur nach Gebrauchsanweisung verwenden
Raumdüft sinf kein Ersatz für gute Haushaltshygiene
Personen, die auf Duftstoffe empfindlich reagieren, sollten dieses Product mit Vorsicht verwenden
P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt > anrufen.

Enthält pipéronal . Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
2. 6. Sonstige Gefahren: Die Zündung aus Versehen kann einen Brand auslösen, oder ein umliegender Brand kann die Entzündung des Produktes auslösen

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3. 1. Zusammensetzung: C 09-M068
3. 2. Chemische Charakterisierung der Zubereitung: Dispergierung von Duftstoffe. Eine bewegungslose Unterstützung(Träger) erfüllend(polyester)
3. 3. Gefährliche Inhaltsstoffe:
• Ether méthylique du di propylène glycol
- EG-Nr.: 252-104-2 - CAS-Nr.: 34590-94-8

SICHERHEITSDATENBLATT

STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE

Version: 3

Überarbeitet am: 30/10/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- Konc. (Gew %) : 90 < C <= 100

- PIPERONAL
- EG-Nr.: 204-409-7 - CAS-Nr.: 120-57-0
- Konc. (Gew %) : 0 < C <= 1
- R-S : Symbol(e): Xi - R-Sätze: 43

Die Wortlaute der Sätze werden an Titel 16 erwähnt.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4. 1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4. 1. 1. Allgemeine Hinweise: Bei Bewußtlosigkeit keine Verabreichung über den Mund.
4. 1. 2. Einatmen: Nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten im Unglücksfall an die frische Luft bringen.
4. 1. 3. Hautkontakt: Wenn der Betroffene sich unwohl fühlt oder Veränderungen der Haut bemerkt, Arzt konsultieren.
4. 1. 4. Augenkontakt: - Offene Augen mit viel Wasser ausspülen (mindestens während 20 Minuten) und gleichzeitig weiche Kontaktlinsen entfernen, danach sofort einen Arzt aufsuchen.
4. 1. 5. Verschlucken: - KEIN Erbrechen herbeiführen.
- Mund ausspülen, nichts verabreichen, den Betroffenen beruhigen und sofort zu einem Arzt oder in eine Klinik bringen.

4. 2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

4. 2. 1. Einatmen: Reizt Atemwege und kann Halsschmerzen sowie Husten verursachen.
4. 2. 2. Hautkontakt: Häufige oder längere Kontakte können die Haut entfetten oder austrocknen was zu Unannehmlichkeiten oder Hautentzündung führen kann.
4. 2. 3. Augenkontakt: schwache Augenreizung (Schmerzen, Rötung)
4. 2. 4. Verschlucken: Kann eine Störung des Verdauungssystems, Übelkeit, Erbrechen und Durchfall hervorrufen.
4. 3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung : Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5. 1. Löschmittel: Trockenpulver, alkoholbeständiger Schaum, Kohlendioxyd (CO₂), Sprühwasser, Sand, Erde.
5. 2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren: Bei Brand entsteht dichter, schwarzer Rauch.
Beim Verbrennen bilden sich: Kohlenstoffoxide (CO und CO₂) und Rauch.
Siehe Rubrik 11 für die Giftigkeit des Produktes, sowie die Rubrik 10 für die Stabilität und die Reaktionsfreudigkeit des Produktes.
5. 3. Hinweise für die Brandbekämpfung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.
5. 4. Besondere Löschhinweise: Container / Tanks mit Wassersprühstrahl kühlen.
Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
5. 5. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Keinen Wasservollstrahl verwenden um eine Zerstreung und Ausbreitung des Feuers zu unterdrücken.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6. 1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren: Personen in Sicherheit bringen.
Alle Zündquellen entfernen.
Jeglichen Kontakt mit Haut , Augen oder Kleidung vermeiden.
Persönliche Schutzkleidung verwenden (8).
6. 2. Umweltschutzmaßnahmen: Über jedes unfreiwillige Ausschütten in Wasserläufe oder Kanalisationen werden die zuständigen Behörden informiert.
Das ausgeschüttete Produkt eindämmen und zurückhalten.
Verunreinigung des Grundwassers durch das Material vermeiden.
Für die Beseitigung der Reinigungsabfälle, siehe Rubrik 13.

SICHERHEITSDATENBLATT

STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE

Version: 3

Überarbeitet am: 30/10/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- | | |
|--|--|
| 6. 3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: | Kehren oder aufschaukeln ohne Staub aufzuwirbeln und anschließend als Chemikalie entsorgen. Aufschaukeln und in geeignete Behälter zur Entsorgung bringen. |
| 6. 4. Verweis auf andere Abschnitte: | Persönliche Schutzkleidung verwenden (8).
Siehe Rubrik 11 für die Giftigkeit des Produktes, sowie die Rubrik 10 für die Stabilität und die Reaktionsfreudigkeit des Produktes.
Für die Beseitigung der Reinigungsabfälle, siehe Rubrik 13. |

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- | | |
|--|---|
| 7. 1. Handhabung: | |
| 7. 1. 1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung: | Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Die Handhabung der Produkte erfordert keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen. |
| 7. 1. 2. Technische Maßnahmen: | Benötigt keine speziellen technischen Vorsichtsmaßnahmen. |
| 7. 1. 3. Gebrauchsanweisung(en): | Verpackung gut geschlossen halten wenn das Produkt nicht benutzt wird. |
| 7. 2. Lagerung: | |
| 7. 2. 1. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten: | Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. |
| 7. 2. 2. Technische Maßnahmen: | |
| 7. 2. 3. Lagerungsbedingungen: | Vor Sonne und anderen Wärmequellen schützen.
An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. |
| 7. 2. 4. Zusammenlagerungshinweise: | Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten. |
| 7. 2. 5. Verpackungsmaterial: | dem Originalgebinde entsprechen |
| 7. 2. 6. Ungeeignete Verpackungswerkstoffe: | Nicht geschützte Metallverpackungen vermeiden. |
| 7. 3. Spezifische Endanwendungen: | Haushaltsprodukt |

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE

- | | |
|--|--|
| 8. 1. Zu überwachende Parameter: | |
| 8. 1. 1. Expositionsgrenze(n): | • Ethher méthylique du di propylène glycol : VME ppm = 50 - VME mg/m ³ = 308 |
| 8. 2. Begrenzung und Überwachung der Exposition: | |
| 8. 2. 1. Atemschutz: | Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig. |
| 8. 2. 2. Handschutz: | Handschuhe aus PVC oder einem anderen Kunststoff oder Naturgummi |
| 8. 2. 3. Körper - und Hautschutz: | Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen |
| 8. 2. 4. Augenschutz: | Schutzbrille |
| 8. 2. 5. Empfohlene Überwachungsprozeduren: | Für gerte Lüftung sorgen. |
| 8. 3. Hygienemaßnahmen: | Die beim Umgang mit Diagnostika üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Während der Arbeit NICHT essen, trinken oder rauchen. |

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|---|---|
| 9. 1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften: | |
| 9. 1. 1. Aussehen: | batonnet de 1.8g dont 66.7% de préparation parfumante |
| 9. 1. 2. Farbe: | weiß |

SICHERHEITSDATENBLATT

STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE

Version: 3

Überarbeitet am: 30/10/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

9. 1. 3. Geruch:	vanille caramel
9. 1. 4. PH-Wert:	Nicht zutreffend.
9. 1. 5. Siedepunkt / Siedebereich:	Nicht zutreffend.
9. 1. 6. Flammpunkt:	non déterminé°C
9. 1. 7. Explosionsgrenzen:	Nicht zutreffend.
9. 1. 8. Relative Dichte (Wasser = 1):	Nicht zutreffend.
9. 1. 9. Viskosität:	Nicht zutreffend.
9. 2. Sonstige Angaben:	
9. 2. 1. Wasserlöslichkeit:	unlöslich
9. 2. 2. Fettlöslichkeit:	unbestimmt
9. 2. 3. Lösungsmittellöslichkeit:	unbestimmt

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10. 1. Reaktivität:	.
10. 2. Chemische Stabilität:	Stabil bei empfohlenen Lager - und Anwendungsbedingungen in Rubrik 7.
10. 3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:	keine
10. 4. Zu vermeidende Bedingungen:	Keine Exposition über Temperaturen von 40°C
10. 5. Unverträgliche Materialien:	Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxydationsmitteln fernhalten, um exotherme Reaktionen zu vermeiden.
10. 6. Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte und Gase wie Kohlenmono - oder Dioxyd entstehen..

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11. 1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen:	Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.
11. 2. Akute Toxizität:	
11. 2. 1. Einatmen:	Keine Daten verfügbar.
11. 2. 2. Hautkontakt:	Keine Daten verfügbar.
11. 2. 3. Augenkontakt:	Keine Daten verfügbar.
11. 2. 4. Verschlucken:	Keine Daten verfügbar.
11. 3. Sensibilisierung:	Allergiesymptome können innerhalb von Stunden nach Exposition auftreten. Enthält mehrere im Punkt 2 erwähnte Allergene
11. 4. Langzeittoxizität:	Wegen der entfettenden Wirkung, kann das Produkt bei chronischer Exposition Hautreizung und Dermatosen verursachen.
11. 5. Weitere Informationen:	Dieses Produkt enthält Inhaltsstoffe die im französischen Verzeichnis der Berufskrankheiten unter der N° .

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12. 1. Toxizität:	Verunreinigung von Gewässern durch das Material vermeiden.
12. 2. Persistenz und Abbaubarkeit:	Das Produkt ist nur teilweise biologisch abbaubar im Boden und im Wasser.
12. 3. Bioakkumulationspotenzial:	Keine Bioakkumulation.
12. 4. Mobilität im Boden:	Cette préparation contient plusieurs substances dangereuses pour l'environnement.
12. 5. Ergebnisse der PBT- und vPvB- Beurteilung:	Nicht zutreffend.

SICHERHEITSDATENBLATT

STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE

Version: 3

Überarbeitet am: 30/10/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 12. 6. Andere schädliche Wirkungen: | keine |
| 12. 7. Allgemeine Informationen: | Es sind keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.
Das Wasser nicht mit dem Produkt oder seine Verpackung verseuchen
Die Anwendungsvorschriften beachten um die Risiken für Mensch und Tier zu vermeiden |

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- | | |
|--|---|
| 13. 1. Verfahren der Abfallbehandlung: | Abfälle in geeigneten und gekennzeichneten Behältern sammeln und entsorgen nach den örtlichen Bestimmungen.

Abfälle nicht in den Ausguß schütten. |
| 13. 2. Ungereinigte Verpackungen: | Leere Behälter nicht wiederverwenden. Leere Behälter und Abfall zu entsorgen nach den örtlichen Bestimmungen. |
| 13. 3. Nationale und regionale Bestimmungen: | Europäische Abfälle katalogisieren 20 01 29 gefährliche Substanzen innerhalb der Reinigungsmittelprodukte. |
| 13. 4. Weitere Angaben: | Dieses generiert keine überreste und kann nicht in die Abflusskanäle, die Gosse, natürliche Flüsse oder Bäche entsorgt werden und kann direkt in einer entsprechenden Anlage verbrannt werden |

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

- | | |
|---|--|
| 14. 1. Allgemeine Informationen: | Ungefährliches Produkt nach Transportregelung. |
| 14. 2. UN-Nummer: | . |
| 14. 6. Umweltgefahren: | siehe Rubrik Nr 12 |
| 14. 7. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender: | keine |
| 14. 8. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code: | Nicht zutreffend. |

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

- | | |
|---|--|
| 15. 1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch: | SEVESO Regelung
Verschlüsse AISE Airfreshner am November 2007 |
| 15. 2. Stoffsicherheitsbeurteilung: | Nicht zutreffend. |

16. SONSTIGE ANGABEN

- | | |
|---|--|
| 16. 1. Befolgte Gesetzgebung: | Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt sind erforderlich nach
- Annektiere VI Verordnung 1272/2008 und Anpassungen
- Richtlinie 99/45 über gefährlichen Zubereitungen
- CLP 1272/2008 & adaptations |
| 16. 2. Sätze mit jeweiliger/n Kennziffer/n aus Abschnitt 3: | R43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. |
| 16. 3. Wichtige Bemerkungen: | Die hier gegebenen Informationen beruhen auf dem heutigen Wissens - und Erfahrungsstand
Es wird empfohlen die Informationen die sich im Sicherheitsdatenblatt befinden eventuell in angepasster Form an den Benutzer weiterzugeben.
Für die Anwendungen dieser Informationen kann keinerlei aussergesetzliche Verantwortung übernommen werden, daher können folglich keine Ansprüche geltend gemacht werden. |
| 16. 4. Einschränkungen: | Diese Information ist Produktspezifisch und kann in Verbindung mit anderen Produkten ungültig sein . |
| 16. 5. 1. Datum der ersten Ausgabe: | 25/05/2009 |

SICHERHEITSDATENBLATT

STICK DESODORISANT ASPIRATEUR VANILLE

Version: 3

Überarbeitet am: 30/10/2014

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

16. 5. 2. Datum der letzten Überarbeitung:	25/09/2012
16. 5. 3. Überarbeitet am:	30/10/2014
16. 5. 4. Version:	3
16. 5. 5. Überarbeitung der Kapitel Nr :	2-3-16
16. 6. Herausgegeben von:	Danièle SAVILLE (danièle.saville@wanadoo.fr)