

Duflü-Set-Nr. 05: Zitrone · Zimt · Konifere · Kiefer · Orange Fichte · Jasmin · Vanille

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 1)

1.1 Produktidentifizierung... 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemische... 1.3 Einheiten zum Lieferanten... 1.4 Nurformnummer: (24 Stunden / 7 Tage)...

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemische... 2.2 Kennzeichnung... 2.3 Kennzeichnung... 2.4 Kennzeichnung...

(Fortsetzung von Seite 2)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 3)

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung... 7.3 Spezifische Endverwendungen... 7.4 Spezifische Endverwendungen...

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter... 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition... 8.3 Spezifische Endverwendungen...

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften... 9.2 Eigenschaften...

(Fortsetzung von Seite 5)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 6)

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer... 14.2 Ordnungsnummer und Versandbezeichnung... 14.3 Transportgefahrenklassen... 14.4 Verpackungsgruppe...

ABSCHNITT 15: Rechtliche Vorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch... 15.2 Kennzeichnung...

(Fortsetzung von Seite 8)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 1)

3.2 Gemische... 3.3 Gemische... 3.4 Gemische... 3.5 Gemische...

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische... 3.3 Gemische... 3.4 Gemische... 3.5 Gemische...

(Fortsetzung von Seite 3)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 4)

Obere: Nicht bestimmt... 9.2 Sonstige Angaben... 9.3 Eigenschaften...

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität... 10.2 Chemische Stabilität... 10.3 Reaktivität... 10.4 Reaktivität...

(Fortsetzung von Seite 6)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 7)

Gefahrstoffbestimmende Komponenten zur Etikettierung... 15.2 Stoffschicksalsbewertung... 15.3 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

16.1 Besondere Verordnungen... 16.2 Kennzeichnung... 16.3 Kennzeichnung... 16.4 Kennzeichnung...

(Fortsetzung von Seite 8)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 2)

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen... 4.2 Kennzeichnung... 4.3 Kennzeichnung... 4.4 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel... 5.2 Kennzeichnung... 5.3 Kennzeichnung... 5.4 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei Unfallschädiger Freisetzung

6.1 Personenbezogene Schutzmaßnahmen... 6.2 Kennzeichnung... 6.3 Kennzeichnung... 6.4 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung... 7.2 Kennzeichnung... 7.3 Kennzeichnung... 7.4 Kennzeichnung...

(Fortsetzung von Seite 4)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 5)

11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen... 11.2 Kennzeichnung... 11.3 Kennzeichnung... 11.4 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen... 11.2 Kennzeichnung... 11.3 Kennzeichnung... 11.4 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität... 12.2 Kennzeichnung... 12.3 Kennzeichnung... 12.4 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Entsorgung... 13.2 Kennzeichnung... 13.3 Kennzeichnung... 13.4 Kennzeichnung...

(Fortsetzung von Seite 7)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 153 (ersetzt Version 152) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duflü Zitrone / Citron (Fortsetzung von Seite 8)

15.2 Stoffschicksalsbewertung

15.2 Stoffschicksalsbewertung... 15.3 Kennzeichnung... 15.4 Kennzeichnung... 15.5 Kennzeichnung...

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

16.1 Besondere Verordnungen... 16.2 Kennzeichnung... 16.3 Kennzeichnung... 16.4 Kennzeichnung...

(Fortsetzung von Seite 8)





1.1 Produktidentifizierung
Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemische und Verwendungen, von denen abgeraten wird
1.3 Kennzeichnung des Stoffs oder Gemische
1.4 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemische
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
2.2 Kennzeichnungsanforderungen
2.3 Kennzeichnungsanforderungen
2.4 Kennzeichnungsanforderungen

3.1 Signalwort Gefahr
3.2 Gefahrenbezogene Komponenten zur Etikettierung
3.3 Umweltbezogene Informationen
3.4 Zusätzliche Hinweise

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
3.5 Chemische Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen
3.6 Umweltbezogene Informationen

3.7 Umweltbezogene Informationen
3.8 Umweltbezogene Informationen
3.9 Umweltbezogene Informationen
3.10 Umweltbezogene Informationen

3.11 Umweltbezogene Informationen
3.12 Umweltbezogene Informationen

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.2 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.3 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.4 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.5 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.6 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.7 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.8 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.9 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
5.1 Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen
5.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten
5.3 Spezifische Endverwendungen

6.1 Zu überwachende Parameter
6.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen
6.3 Zusätzliche Hinweise

7.1 Physikalische und chemische Eigenschaften
7.2 Chemische Stabilität
7.3 Reaktivität

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
8.1 pH-Wert
8.2 Stabilität und Reaktivität
8.3 Stabilität und Reaktivität

8.4 Stabilität und Reaktivität
8.5 Stabilität und Reaktivität
8.6 Stabilität und Reaktivität

8.7 Stabilität und Reaktivität
8.8 Stabilität und Reaktivität

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
9.1 Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte
9.2 Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte

9.3 Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte
9.4 Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte

9.5 Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte
9.6 Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
10.1 UN-Nummer oder ID-Nummer
10.2 ODRingemerkung

10.3 Transportgefahrenklassen
10.4 Verpackungsgroßgruppe
10.5 Umweltgefährlichkeit

10.6 Besondere Kennzeichnung (ADR)
10.7 Besondere Kennzeichnung (ADR)
10.8 Besondere Kennzeichnung (ADR)

10.9 Besondere Kennzeichnung (ADR)
10.10 Besondere Kennzeichnung (ADR)

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
11.1 Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

11.2 Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

11.3 Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Handelsname: DuRüf Kiefer / Pin
12.1 Nationale Vorschriften

12.2 Nationale Vorschriften
12.3 Nationale Vorschriften

12.4 Nationale Vorschriften
12.5 Nationale Vorschriften

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

1.1 Produktidentifizierung
Handelsname: Duftöl Orange
1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemische und Verwendungen, von denen abgeraten wird
1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemische
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
H226 Flüssigkeits- und Dampf entzündbar
H314 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

3.1 Signalwort Gefahr
3.2 Gefahrenkategorie 2
3.3 Umweltgefährlichkeit

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.2 Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.3 Erste-Hilfe-Maßnahmen
4.4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

4.5 Sonstige Angaben
4.6 Sonstige Angaben
4.7 Sonstige Angaben

5.1 Zusammensetzung/Angebot in Bestandteilen

Table with 2 columns: CAS, EINECS, and Name. Lists chemical components like Dipentyl, Dipentyl, and Dipentyl.

6.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

6.2 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
6.3 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
6.4 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

7.1 Maßnahmen zur Brandbekämpfung
7.2 Maßnahmen zur Brandbekämpfung
7.3 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

8.1 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

8.2 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung
8.3 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung
8.4 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

9.1 Entsorgung

9.2 Entsorgung
9.3 Entsorgung
9.4 Entsorgung

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

10.1 Stabilität und Reaktivität
10.2 Stabilität und Reaktivität
10.3 Stabilität und Reaktivität

11.1 Toxikologische Angaben
11.2 Toxikologische Angaben
11.3 Toxikologische Angaben

12.1 Umweltbezogene Angaben
12.2 Umweltbezogene Angaben
12.3 Umweltbezogene Angaben

13.1 Information über die Entsorgung
13.2 Information über die Entsorgung
13.3 Information über die Entsorgung

14.1 Angaben zum Transport
14.2 Angaben zum Transport
14.3 Angaben zum Transport

15.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

15.2 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
15.3 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

16.1 Stabilität und Reaktivität
16.2 Stabilität und Reaktivität
16.3 Stabilität und Reaktivität

17.1 Toxikologische Angaben
17.2 Toxikologische Angaben
17.3 Toxikologische Angaben

18.1 Umweltbezogene Angaben
18.2 Umweltbezogene Angaben
18.3 Umweltbezogene Angaben

19.1 Information über die Entsorgung
19.2 Information über die Entsorgung
19.3 Information über die Entsorgung

20.1 Angaben zum Transport
20.2 Angaben zum Transport
20.3 Angaben zum Transport

21.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

21.2 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
21.3 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

22.1 Umweltbezogene Angaben
22.2 Umweltbezogene Angaben
22.3 Umweltbezogene Angaben

23.1 Information über die Entsorgung
23.2 Information über die Entsorgung
23.3 Information über die Entsorgung

24.1 Angaben zum Transport
24.2 Angaben zum Transport
24.3 Angaben zum Transport

25.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

25.2 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
25.3 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

25.4 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
25.5 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

26.1 Stabilität und Reaktivität
26.2 Stabilität und Reaktivität
26.3 Stabilität und Reaktivität

27.1 Toxikologische Angaben
27.2 Toxikologische Angaben
27.3 Toxikologische Angaben

28.1 Umweltbezogene Angaben
28.2 Umweltbezogene Angaben
28.3 Umweltbezogene Angaben

29.1 Information über die Entsorgung
29.2 Information über die Entsorgung
29.3 Information über die Entsorgung

30.1 Angaben zum Transport
30.2 Angaben zum Transport
30.3 Angaben zum Transport

31.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

31.2 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
31.3 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

32.1 Stabilität und Reaktivität
32.2 Stabilität und Reaktivität
32.3 Stabilität und Reaktivität

33.1 Toxikologische Angaben
33.2 Toxikologische Angaben
33.3 Toxikologische Angaben

34.1 Umweltbezogene Angaben
34.2 Umweltbezogene Angaben
34.3 Umweltbezogene Angaben

35.1 Information über die Entsorgung
35.2 Information über die Entsorgung
35.3 Information über die Entsorgung

36.1 Angaben zum Transport
36.2 Angaben zum Transport
36.3 Angaben zum Transport

37.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

37.2 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
37.3 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

(Fortsetzung auf Seite 9)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 72 (ersetzt Version 71) überarbeitet am: 15.11.2022

Handelsname: Duftöl Orange (Fortsetzung von Seite 9)

38.1 Stabilität und Reaktivität
38.2 Stabilität und Reaktivität
38.3 Stabilität und Reaktivität

39.1 Toxikologische Angaben
39.2 Toxikologische Angaben
39.3 Toxikologische Angaben

40.1 Umweltbezogene Angaben
40.2 Umweltbezogene Angaben
40.3 Umweltbezogene Angaben

41.1 Information über die Entsorgung
41.2 Information über die Entsorgung
41.3 Information über die Entsorgung

42.1 Angaben zum Transport
42.2 Angaben zum Transport
42.3 Angaben zum Transport

43.1 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

43.2 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
43.3 Vorschriften zur Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutzspezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

(Fortsetzung auf Seite 9)



Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 1: Bezeichnung des Stoffes beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens. 1.1 Produktdesignator: Duflor Jasmin. 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird. 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 2: Mögliche Gefahren. 2.1 Einstufung des Stoffes oder Gemischs. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze. 2.6 Kennzeichnungssätze. 2.7 Kennzeichnungssätze. 2.8 Kennzeichnungssätze. 2.9 Kennzeichnungssätze. 2.10 Kennzeichnungssätze.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 2.1 Sonstige Gefahren. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen. 3.1 Gemische. 3.2 Gemische. 3.3 Gemische. 3.4 Gemische. 3.5 Gemische. 3.6 Gemische. 3.7 Gemische. 3.8 Gemische. 3.9 Gemische. 3.10 Gemische.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen. 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen. 4.2 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen. 4.3 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen. 4.4 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. Nach Augenkontakt. Nach Verschlucken. Wichtigste akute und verzöger auftretende Symptome und Wirkungen. Hinweise für die Brandbekämpfung. 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung. 5.1 Löschmittel. 5.2 Löschmittel. 5.3 Löschmittel. 5.4 Löschmittel. 5.5 Löschmittel.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung. 6.1 Personalbezogene Vorkehrungen, Schutzmaßnahmen, Schutz- und Notfallmaßnahmen. 6.2 Umweltverschmutzungen. 6.3 Methoden und Material für Rückführung und Reinigung. 6.4 Entsorgung der Abfälle.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 7: Handhabung und Lagerung. 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung. 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten. 7.3 Lagerungsbedingungen.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird. 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 8: Zu überwachende Parameter. 8.1 Zu überwachende Parameter. 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition. 8.3 Begrenzung und Überwachung der Exposition. 8.4 Begrenzung und Überwachung der Exposition.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 9: Physikalische und chemische Eigenschaften. 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften. 9.2 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften. 9.3 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 10: Stabilität und Reaktivität. 10.1 Reaktivität. 10.2 Chemische Stabilität. 10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen. 10.4 Vermutliche Bedingungen. 10.5 Oxyderende Materialien. 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 11: Toxikologische Angaben. 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.2 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.3 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 12: Umweltbezogene Angaben. 12.1 Toxizität. 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit. 12.3 Bioakkumulationspotential. 12.4 Mobilität im Boden. 12.5 Angaben über sonstige Gefahren. 12.6 Endokrinhemmliche Eigenschaften.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 13: Hinweise zur Entsorgung. 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.2 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.3 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.4 Verfahren der Abfallbehandlung.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 14: Angaben zum Transport. 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer. 14.2 Ordnungsgemäß UN-Veranzweihung. 14.3 Transportkategorie. 14.4 Transportkategorie. 14.5 Transportkategorie.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 2.1 Sonstige Angaben. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 10: Stabilität und Reaktivität. 10.1 Reaktivität. 10.2 Chemische Stabilität. 10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen. 10.4 Vermutliche Bedingungen. 10.5 Oxyderende Materialien. 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 11: Toxikologische Angaben. 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.2 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.3 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 12: Umweltbezogene Angaben. 12.1 Toxizität. 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit. 12.3 Bioakkumulationspotential. 12.4 Mobilität im Boden. 12.5 Angaben über sonstige Gefahren. 12.6 Endokrinhemmliche Eigenschaften.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 13: Hinweise zur Entsorgung. 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.2 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.3 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.4 Verfahren der Abfallbehandlung.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 14: Angaben zum Transport. 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer. 14.2 Ordnungsgemäß UN-Veranzweihung. 14.3 Transportkategorie. 14.4 Transportkategorie. 14.5 Transportkategorie.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 15: Sonstige Angaben. 15.1 Angaben zum Transport. 15.2 Angaben zum Transport. 15.3 Angaben zum Transport. 15.4 Angaben zum Transport.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 2.1 Sonstige Angaben. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 10: Stabilität und Reaktivität. 10.1 Reaktivität. 10.2 Chemische Stabilität. 10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen. 10.4 Vermutliche Bedingungen. 10.5 Oxyderende Materialien. 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 11: Toxikologische Angaben. 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.2 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.3 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 12: Umweltbezogene Angaben. 12.1 Toxizität. 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit. 12.3 Bioakkumulationspotential. 12.4 Mobilität im Boden. 12.5 Angaben über sonstige Gefahren. 12.6 Endokrinhemmliche Eigenschaften.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 13: Hinweise zur Entsorgung. 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.2 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.3 Verfahren der Abfallbehandlung. 13.4 Verfahren der Abfallbehandlung.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 14: Angaben zum Transport. 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer. 14.2 Ordnungsgemäß UN-Veranzweihung. 14.3 Transportkategorie. 14.4 Transportkategorie. 14.5 Transportkategorie.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 15: Sonstige Angaben. 15.1 Angaben zum Transport. 15.2 Angaben zum Transport. 15.3 Angaben zum Transport. 15.4 Angaben zum Transport.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 2.1 Sonstige Angaben. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 10: Stabilität und Reaktivität. 10.1 Reaktivität. 10.2 Chemische Stabilität. 10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen. 10.4 Vermutliche Bedingungen. 10.5 Oxyderende Materialien. 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 11: Toxikologische Angaben. 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.2 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.3 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 12: Umweltbezogene Angaben. 12.1 Toxizität. 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit. 12.3 Bioakkumulationspotential. 12.4 Mobilität im Boden. 12.5 Angaben über sonstige Gefahren. 12.6 Endokrinhemmliche Eigenschaften.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 2.1 Sonstige Angaben. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 10: Stabilität und Reaktivität. 10.1 Reaktivität. 10.2 Chemische Stabilität. 10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen. 10.4 Vermutliche Bedingungen. 10.5 Oxyderende Materialien. 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 11: Toxikologische Angaben. 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.2 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.3 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 12: Umweltbezogene Angaben. 12.1 Toxizität. 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit. 12.3 Bioakkumulationspotential. 12.4 Mobilität im Boden. 12.5 Angaben über sonstige Gefahren. 12.6 Endokrinhemmliche Eigenschaften.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Table with 2 columns: Section headers and content. Handeltname: Duflor Jasmin. 2.1 Sonstige Angaben. 2.2 Kennzeichnungssätze. 2.3 Kennzeichnungssätze. 2.4 Kennzeichnungssätze. 2.5 Kennzeichnungssätze.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 10: Stabilität und Reaktivität. 10.1 Reaktivität. 10.2 Chemische Stabilität. 10.3 Mögliche gefährliche Reaktionen. 10.4 Vermutliche Bedingungen. 10.5 Oxyderende Materialien. 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 11: Toxikologische Angaben. 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.2 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. 11.3 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Table with 2 columns: Section headers and content. Section 12: Umweltbezogene Angaben. 12.1 Toxizität. 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit. 12.3 Bioakkumulationspotential. 12.4 Mobilität im Boden. 12.5 Angaben über sonstige Gefahren. 12.6 Endokrinhemmliche Eigenschaften.

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 2)
1.1 Produktidentifizierung
Handelsname: Duflol Vanille
1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemische und Verwendungen, von denen abgeraten wird

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt
Höfer Chemie GmbH
Für Packung 2-D-40/11 Kleinblisterdorf
Tel: +49 8905 997 80 10 Fax: +49 8905 997 80 25

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemische
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
H319 Verursacht schwere Augenreizung.

2.3 Sonstige Gefahren
Eigenschaften der PBT- und vPvB-Beurteilung (PBT) nicht anwendbar. (Fortsetzung auf Seite 2)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 1)
vPvB: Nicht anwendbar. (Fortsetzung von Seite 1)

Table with 2 columns: Hazard class and Value. Includes categories like 3.2 Gemische, 3.3 Umweltgefährliche Stoffe, 3.4 Umweltgefährliche Stoffe, 3.5 Umweltgefährliche Stoffe.

3.6 Besondere Angaben
3.6.1 Erste-Hilfe-Maßnahmen
Allgemeine Hinweise: Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.

3.6.2 Maßnahmen bei Brandbekämpfung
3.6.3 Maßnahmen bei Freisetzung
3.6.4 Sonstige Angaben

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 3)

3.7 Physikalische und chemische Eigenschaften
3.7.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften
Allgemeine Angaben

3.8 Umweltverhalten
3.8.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften
Allgemeine Angaben

3.8.2 Sonstige Angaben
3.8.3 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 4)

3.9 Umweltverhalten
3.9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften
Allgemeine Angaben

3.9.2 Sonstige Angaben
3.9.3 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

3.9.4 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 6)

4.1 Transportkategorie
4.2 Transportkategorie
4.3 Transportkategorie

4.4 Transportkategorie
4.5 Transportkategorie

4.6 Transportkategorie
4.7 Transportkategorie

4.8 Transportkategorie
4.9 Transportkategorie

4.10 Transportkategorie
4.11 Transportkategorie

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 7)

4.12 Transportkategorie
4.13 Transportkategorie

4.14 Transportkategorie
4.15 Transportkategorie

4.16 Transportkategorie
4.17 Transportkategorie

4.18 Transportkategorie
4.19 Transportkategorie

4.20 Transportkategorie
4.21 Transportkategorie

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 2)

5.1 Hinweise für die Brandbekämpfung
5.2 Hinweise für die Brandbekämpfung
5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

5.4 Hinweise für die Brandbekämpfung
5.5 Hinweise für die Brandbekämpfung

5.6 Hinweise für die Brandbekämpfung
5.7 Hinweise für die Brandbekämpfung

5.8 Hinweise für die Brandbekämpfung
5.9 Hinweise für die Brandbekämpfung

5.10 Hinweise für die Brandbekämpfung
5.11 Hinweise für die Brandbekämpfung

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 5)

6.1 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.2 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.3 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.4 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.5 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.6 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.7 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.8 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.9 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.10 Hinweise für die Brandbekämpfung

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 15.11.2022 Version 76 (ersetzt Version 75) überarbeitet am: 15.04.2022

Handelsname: Duflol Vanille (Fortsetzung von Seite 8)

6.11 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.12 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.13 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.14 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.15 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.16 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.17 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.18 Hinweise für die Brandbekämpfung

6.19 Hinweise für die Brandbekämpfung
6.20 Hinweise für die Brandbekämpfung