

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

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

- 1.1 Produktidentifikator** : WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte
- 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
- Verwendung des Stoffs/des Gemisches** : Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf Lösungsmittelbasis)
- Verwendungen, von denen abgeraten wird** : Keine bekannt.
- 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt** : SC Johnson GmbH
Mettmanner Strasse 25
D-40699 Erkrath
- Telefon** : +49211302340
- Email-Adresse** : desdbinfo@scj.com
- 1.4 Notrufnummer** : Deutschland: Giftnotruf Berlin
Tel.: 030 19240
Österreich: Vergiftungsinformationszentrale Wien
Tel.: +43 1 4064343

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäss Richtlinie (EU) 1272/2008 mit der Zuordnungstabelle 67/548/EWG oder 1999/45/EG (Anhang VII von CLP)

Dieses Produkt erfüllt nicht die Kriterien zur Einstufung in eine Gefahrenklasse gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Sicherheitshinweise

(P102) Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

(P101) Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

(P301 + P312) BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

(P305 + P351 + P338) BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Zusätzliche Kennzeichnung:

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

Nach Gebrauch gründlich Hände waschen.
Seien Sie aufmerksam, wenn sich Kinder in der Nähe der Toilette aufhalten. (In bold)
Nur in der Toilette anwenden.
Von Haustieren fernhalten.
Wie bei jedem Haushaltsreiniger ausgedehnten Hautkontakt vermeiden.

Enthält
Methyl Ionone
alpha-Hexylzimaldehyd
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Detergenzienverordnungen : **Enthält**
> 30% nicht-ionische Tenside, < 5% aliphatische Kohlenwasserstoffe,
Duftstoffe , hexyl cinnamal, Linalool, Alpha-isomethyl ionone, Butylphenyl
methylpropional, Citral, Geraniol

2.3 Sonstige Gefahren : Keine identifiziert.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

| Chemische Bezeichnung | CAS-Nr./EC No | Reg. No | Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP) | Gewichtsprozent |
|--|---------------------|---------|--|------------------|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.-hydroxy- | 9043-30-5/500-027-2 | - | Schwere Augenschädigung Kategorie 1 H318 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 3 H412 Akute Toxizität Kategorie 4 H302 | >= 1.00 - < 5.00 |
| Hexylacetat | 142-92-7/205-572-7 | - | Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411 | >= 0.10 - < 0.50 |
| alpha-Hexylzimaldehyd | 101-86-0/202-983-3 | - | Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411 | >= 0.10 - < 0.50 |

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

| | | | | |
|------------------|---------------------|---|--|-------------------|
| | | | Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 | |
| Undecan-4-olid | 104-67-6/203-225-4 | - | Chronische aquatische Toxizität Kategorie 3 H412 | >= 0.10 - < 0.50 |
| Methyl Ionone | 1335-46-2/215-635-0 | - | Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411 Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 2A H319 | >= 0.10 - < 0.50 |
| AGW-Stoff | | | | |
| Glycerol | 56-81-5/200-289-5 | - | | >= 5.00 - < 10.00 |

Zusätzliche Informationen

Den Volltext der in diesem Abschnitt aufgeführten Gefahrenhinweise finden Sie unter Abschnitt 16.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen : Keine speziellen Anforderungen.
- Hautkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Verschlucken : Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- Augen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

- Wirkung auf die Haut : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Einatmen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Verschlucken : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

- Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
- Ungeeignet : Keine identifiziert.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren : Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.

Hinweise für die Brandbekämpfung : Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

5.3 Weitere Information : Brandbekämpfung mit üblichen Vorsichtsmaßnahmen aus angemessener Entfernung.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen : Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt.
Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies ohne Gefahr möglich ist.
Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung : Rückstände entfernen.
Aufkehren und in geeignete Behälter zur Entsorgung geben.

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

6.4 Verweis auf andere Abschnitte : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.
Für Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung** : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.
Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.
- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten** : Nicht einfrieren.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.
- 7.3 Spezifische Endanwendungen** : Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit = Verbraucher)
Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf Lösungsmittelbasis)

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte

| Inhaltsstoffe | CAS-Nr. | mg/m ³ | ppm | Art der Exposition | Liste |
|---------------|---------|----------------------|-----|----------------------|-----------|
| Glycerol | 56-81-5 | 50 mg/m ³ | | einatembare Fraktion | DE_RELMAK |

Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

- Atemschutz** : Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.
- Handschutz** : Bei längerem oder wiederholtem Kontakt Handschuhe benutzen.
- Augen-/Gesichtsschutz** : Keine speziellen Anforderungen.
- Haut- und Körperschutz** : Keine speziellen Anforderungen.
- Sonstige Angaben** : Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
- Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition** : Siehe Abschnitt 6.

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
3000000000000000015953.005

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

| | |
|---|--|
| Aussehen | : Gel |
| Farbe | : transparent blau |
| Geruch | : Zitrus fruchtig |
| Geruchsschwelle | : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar. |
| pH-Wert | : 4.5 - 6 bei (25 °C) 10% lösung |
| Schmelzpunkt/Gefrierpunkt | : 0 °C |
| Siedebeginn und Siedebereich | : > 100 °C |
| Flammpunkt | : nicht entflammbar |
| Verdampfungsgeschwindigkeit | : |
| Entzündbarkeit (fest, gasförmig) | : Unterstützt die Verbrennung nicht. |
| Obere/untere Zünd- oder Explosionsgrenzen | : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar. |
| Dampfdruck | : > 0.0000000 hPa |
| Dampfdichte | : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar. |
| Relative Dichte | : 1.04 g/cm ³ bei 25 °C |
| Löslichkeit(en) | : vollkommen löslich |
| Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser | : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar. |
| Selbstentzündungstemperatur | : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar. |
| Zersetzungstemperatur | : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar. |
| Viskosität, dynamisch | : Sehr viskos |
| Viskosität, kinematisch | : Sehr viskos |

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
300000000000000015953.005

- Explosive Eigenschaften : Keine Daten verfügbar
- Oxidierende Eigenschaften : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- Sonstige Angaben : Keine identifiziert. :

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- 10.1 Reaktivität** : Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.
- 10.2 Chemische Stabilität** : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
- 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen** : Keine bekannt.
- 10.4 Zu vermeidende Bedingungen** : Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung.
- 10.5 Unverträgliche Materialien** : Keine bekannt.
- 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte** : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis |
|--------------|-----------------------|---------|---------------|
| Produkt | EU CLP LD50 geschätzt | | > 2,000 mg/kg |

Akute inhalative Toxizität

Keine Daten verfügbar

Akute dermale Toxizität

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis |
|--------------|-----------------------|---------|---------------|
| Produkt | EU CLP LD50 Berechnet | | > 2,000 mg/kg |

Akute orale Toxizität

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis |
|--|-------------|---------|-----------|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.-hydroxy- | EU CLP LD50 | Ratte | 500 mg/kg |
| Hexylacetat | EU CLP LD50 | Ratte | 41.5 g/kg |

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
3000000000000000015953.005

| | | | |
|-----------------------|--|-------|---------------|
| alpha-Hexylzimaldehyd | EU CLP LD50 | Ratte | 3,100 mg/kg |
| Undecan-4-olid | EU CLP LD50 Experimentell bestimmt | Ratte | 18,500 mg/kg |
| Methyl Ionone | EU CLP LD50 | Ratte | > 2,000 mg/kg |

Akute dermale Toxizität

| Inhaltsstoff | Methode | Spezies | Dosis |
|-----------------------|-------------|-----------|---------------|
| Hexylacetat | EU CLP LD50 | Kaninchen | > 5,000 mg/kg |
| alpha-Hexylzimaldehyd | LD50 | Kaninchen | > 3,000 mg/kg |
| Undecan-4-olid | EU CLP LD50 | Ratte | > 2,000 mg/kg |
| Methyl Ionone | EU CLP LD50 | Kaninchen | > 5,000 mg/kg |

- Ätz-/Reizwirkung auf die Haut : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Schwere Augenschädigung/-reizung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Sensibilisierung durch Hautkontakt : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Keimzell-Mutagenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Karzinogenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Fortpflanzungsgefährdende Wirkung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Aspirationsgefahr : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Produkt : Das Produkt selbst wurde nicht getestet.

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

12.1 Toxizität

| Inhaltsstoffe | Akute aquatische Toxizität | M-Faktor | Chronische aquatische Toxizität | M-Faktor |
|--|-------------------------------------|----------|--|----------|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.-hydroxy- | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | | Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. | |
| Hexylacetat | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. | |
| alpha-Hexylzimtaldehyd | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. | |
| Undecan-4-olid | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | | Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. | |
| Methyl Ionone | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. | |
| Glycerol | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | | Keine Klassifizierung vorgeschlagen | |

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

| Inhaltsstoff | Biologischer Abbau | Exposition szeit | Zusammenfassung |
|--|------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.-hydroxy- | 79 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Hexylacetat | Keine Daten verfügbar | | |
| alpha-Hexylzimtaldehyd | Keine Daten verfügbar | | |
| Undecan-4-olid | 82 % 99.7 % 74 % | 28 d 28 d 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Methyl Ionone | 76 % | 28 d | Leicht biologisch abbaubar. |
| Glycerol | 75.3 % | 10 d | Leicht biologisch abbaubar. |

12.3 Bioakkumulationspotenzial

| Inhaltsstoff | Biokonzentrationsfaktor | Verteilungskoeffizient n- |
|--------------|-------------------------|---------------------------|
|--------------|-------------------------|---------------------------|

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

| | (BCF) | Octanol/Wasser (log) |
|---|-----------------------|-----------------------|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.- hydroxy- | Keine Daten verfügbar | 3.59 |
| Hexylacetat | Keine Daten verfügbar | Keine Daten verfügbar |
| alpha-Hexylzimtaldehyd | Keine Daten verfügbar | Keine Daten verfügbar |
| Undecan-4-olid | Keine Daten verfügbar | 3.6 |
| Methyl Ionone | 586.2 | > 4.5 - < 5 |
| Glycerol | 0.89 | -1.76 |

12.4 Mobilität

| Inhaltsstoff | Endpunkt | Wert |
|---|----------|-----------------------|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.- hydroxy- | | Keine Daten verfügbar |
| Hexylacetat | log Koc | 2.47 |
| alpha-Hexylzimtaldehyd | | Keine Daten verfügbar |
| Undecan-4-olid | | Keine Daten verfügbar |
| Methyl Ionone | log Koc | 3.014 |
| Glycerol | | Keine Daten verfügbar |

12.5 Ermittlung der PBT- und vPvB-Eigenschaften

| Inhaltsstoff | Ergebnis |
|---|---|
| Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-isotridecyl-.omega.- hydroxy- | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Hexylacetat | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| alpha-Hexylzimtaldehyd | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Undecan-4-olid | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Methyl Ionone | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |
| Glycerol | erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien |

12.6 Andere schädliche Wirkungen : Keine bekannt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Produkt : Abfälle nicht in den Ausguss schütten.
Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit
Chemikalie oder Verpackungsmaterial verunreinigen.
Entsorgung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen,
regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen.

WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1
Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014
Spezifikation Nummer: 350000021714
Versionskode:
30000000000000015953.005

Die leere Verpackung entsorgen.

Verpackung : Leere Behälter nicht wieder verwenden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Landtransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Seeschifftransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Lufttransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch : Dieses Sicherheitsdatenblatt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

16. SONSTIGE ANGABEN

Markierung (II) am linken Rand kennzeichnet Änderungen zur vorherigen Version

Weitere Information

| | |
|------|--|
| H302 | Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. |
| H315 | Verursacht Hautreizungen. |
| H317 | Kann allergische Hautreaktionen verursachen. |
| H318 | Verursacht schwere Augenschäden. |
| H319 | Verursacht schwere Augenreizung. |
| H411 | Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
| H412 | Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Exotische Blüte

Version 1.1

Überarbeitet am 07.04.2014

Druckdatum 24.06.2014

Spezifikation Nummer: 350000021714

Versionskode:

300000000000000015953.005