(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Druckdatum 15.07.2015 Überarbeitet am 13.02.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

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

1.1 Produktidentifikator : L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Gemisches

Verwendung des Stoffs/des : Poliermittel und Wachsmischungen

Verwendungen, von denen

abgeraten wird

Keine identifiziert.

1.3 Einzelheiten zum S.C. Johnson Bama GmbH Lieferanten, der das Pfalzgraf-Otto-Str. 50 Sicherheitsdatenblatt bereitstellt D-74821 Mosbach

Telefon +49 (0) 6261/801-0

Email-Adresse SDSBama@scj.com

Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen 1.4 Notrufnummer

Tel. 030-19240

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)

Gefahreneinstufung	Gefahrenkategorie	Mögliche Gefahren
Entzündbare Feststoffe	Kategorie 1	Entzündbarer Feststoff.
Reizwirkung auf die Haut	Kategorie 2	Verursacht Hautreizungen.
Augenreizung	Kategorie 2A	Verursacht schwere Augenreizung.
Sensibilisierung durch Hautkontakt	Kategorie 1	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
Spezifische Zielorgan-Toxizität - einmalige Exposition	Kategorie 3	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Chronische aquatische Toxizität	Kategorie 3	Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

2.2 Kennzeichnungselemente

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

Gefahrensymbole

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Überarbeitet am 13.02.2015 Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414 Versionskode:

3000000000000015000.004





Signalwort

Gefahr

Gefahrenhinweise

(H228) Entzündbarer Feststoff.

(H315) Verursacht Hautreizungen.

(H319) Verursacht schwere Augenreizung.

(H317) Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

(H336) Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

(H412) Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

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

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

(P312) Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

(P302 + P352) BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

(P333 + P313) Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

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

(P210) Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

(P280) Schutzhandschuhe tragen.

(P261) Einatmen von Rauch vermeiden.

(P264) Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

(P271) Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

2.3 Sonstige Gefahren : Keine identifiziert.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

detaililiene illiaitsstoffe				
Chemische Bezeichnung	CAS-Nr./EC No	Reg. No		Gewichtspro zent
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte	64742-48-9 / 919- 857-5	01-2119463258-33	Aspirationsgefahr Kategorie 1	>= 50.00 - < 75.00
schwere			H304	

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version *1.*0 Überarbeitet am 13.02.2015

Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

		Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3 H226 Spezifische Zielorgan- Toxizität - einmalige Exposition Kategorie 3 H336	
Terpentin, Öl	8006-64-2/232-350-7	Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3 H226 Akute Toxizität Kategorie 4 H302 Akute Toxizität Kategorie 4 H312 Akute Toxizität Kategorie 4 H332 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Augenreizung Kategorie 2 H319 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1 H317 Aspirationsgefahr Kategorie 1 H304 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411	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 : An die frische Luft bringen.

Bei Atembeschwerden ärztlichen Rat einholen.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Druckdatum 15.07.2015 Überarbeitet am 13.02.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

Hautkontakt : Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Kontakt mit dem geschmolzenen Produkt betroffene Hautpartie rasch

mit Wasser kühlen.

Mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.

Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

Augenkontakt : Kontaktlinsen entfernen.

Unverletztes Auge schützen.

Auge weit geöffnet halten beim Spülen.

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen

und Arzt konsultieren.

Verschlucken : Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat

einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

Mund mit Wasser ausspülen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Augen : Kontakt mit dem heißen Produkt verursacht Verbrennungen.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.

Wirkung auf die Haut : Kann allergische Hautreaktion verursachen.

Verursacht Hautreizung.

Kontakt mit dem heißen Produkt verursacht Verbrennungen. Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.

Einatmen : Kann allergische Atemreaktion verursachen.

Symptome erhöhter Exposition können Kopfschmerzen, Schwindel,

Müdigkeit, Übelkeit und Erbrechen sein.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.

Verschlucken : Kann zu Irritationen im Mund- und Rachenraum oder Magen führen.

Kann zu Bauchschmerzen führen.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet. Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden

verursachen.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Druckdatum 15.07.2015 Überarbeitet am 13.02.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

300000000000015000.004

Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignet : Wasservollstrahl

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren Explosions- und Brandgase nicht einatmen.

Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden

verursachen.

5.3 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.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende

Verfahren

Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Alle Zündquellen entfernen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt. Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die

zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter

verwenden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Das verschüttete Material mit einem funkensicheren Staubsauger aufnehmen oder feucht zusammenkehren und in Behälter zur Entsorgung gemäß lokalen gesetzlichen Bestimmungen geben (siehe Abschnitt 13).

Rückstände entfernen.

Aufkehren und in geeignete Behälter zur Entsorgung geben.

nur nichtfunkende Ausrüstung benutzen.

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. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Im Anwendungsbereich nicht essen, trinken oder rauchen.

Persönliche Schutzausrüstung tragen. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Maßnahmen gegen elektrostatisches Aufladen treffen.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Druckdatum 15.07.2015 Überarbeitet am 13.02.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung

Rauchen verboten.

von Unverträglichkeiten

An einem kühlen Ort aufbewahren.

n Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

7.3 Spezifische Endanwendungen Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit =

Verbraucher)

Poliermittel und Wachsmischungen

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz : Bei der Entwicklung von Staub oder Aerosol Atemschutz mit anerkanntem

Filtertyp verwenden.

Handschutz : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Die einzusetzenden Schutzhandschuhe müssen den Spezifikationen der EG-Richtlinie 89/686/EWG und der sich daraus ergebenden Norm EN 374

genügen.

Handschuhe vor dem Ausziehen mit Wasser und Seife reinigen.

Augen-/Gesichtsschutz : Schutzbrille

Haut- und Körperschutz : Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

Sonstige Angaben : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

Begrenzung und Überwachung

der Umweltexposition

Siehe Abschnitt 6.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen : Wachs.

Farbe : gelbbraun

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Überarbeitet am 13.02.2015 Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414 Versionskode:

3000000000000015000.004

Geruch : nach Lösemittel

Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar

pH-Wert : Nicht anwendbar

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : Keine Daten verfügbar

Siedebeginn und Siedebereich : 145 - 200 °C

Flammpunkt : 42 °C

Methode: ASTM D 56

Verdampfungsgeschwindigkeit : Keine Daten verfügbar

Entzündbarkeit (fest, gasförmig) : Unterhält die Verbrennung

Obere/untere Zünd- oder

Explosionsgrenzen

: Keine Daten verfügbar

Dampfdruck : 13 hPa

bei 50 °C

Dampfdichte : Keine Daten verfügbar

Relative Dichte : <1 g/cm3

Löslichkeit(en) : unlöslich

Verteilungskoeffizient: n-

Octanol/Wasser

Keine Daten verfügbar

Selbstentzündungstemperatur : Keine Daten verfügbar

Zersetzungstemperatur : Keine Daten verfügbar

Viskosität, dynamisch : Keine Daten verfügbar

Viskosität, kinematisch : Keine Daten verfügbar

Explosive Eigenschaften : Keine Daten verfügbar

Oxidierende Eigenschaften : Keine Daten verfügbar

Sonstige Angaben : Keine identifiziert.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Druckdatum 15.07.2015 Überarbeitet am 13.02.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

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 : Hitze, Flammen und Funken.

10.5 Unverträgliche Materialien : Keine bekannt.

Zersetzungsprodukte

10.6 Gefährliche

: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Produkt	LD50		> 2,000 mg/kg
	Berechnet		

Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Produkt	LC50		> 5 mg/l	
	Berechnet			

Akute dermale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Produkt	LD50Berechnet		> 2,000 mg/kg

Akute orale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere	EU CLP LD50	Ratte	> 5,000 mg/kg
Terpentin, Öl	EU CLP LD50 LD50	RatteRatte	3,928 mg/kg5,760 mg/kg

Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff	EU CLP LC50 (Dampf)	Ratte	> 7,630 mg/m3	4 h

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Überarbeitet am 13.02.2015 Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

behandelte schwere				
Terpentin, Öl	EU CLP LC50 (Dampf)	Ratte	13.7 mg/l	4 h

Akute dermale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Naphtha (Erdöl), mit	EU CLP LD50	Kaninchen	> 2,000 mg/kg
Wasserstoff behandelte			
schwere			
Terpentin, Öl	LD50	Kaninchen	> 5,010 mg/kg

Ätz-/Reizwirkung auf die

Haut

Verursacht Hautreizungen.

Schwere : Verursacht schwere Augenreizung.

Augenschädigung/-reizung

Sensibilisierung durch

Hautkontakt

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Keimzell-Mutagenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

Karzinogenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.

 $Fortp flanzungsgef\"{a}hrdende$

Wirkung

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht

erfüllt.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger

Exposition

Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

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.

12.1 Toxizität

Inhaltsstoffe	Akute aquatische Toxizität	M-Faktor	Chronische aquatische Toxizität	M-Faktor
Naphtha (Erdöl), mit	Keine Klassifizierung		Keine Klassifizierung	

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version *1.*0 Überarbeitet am 13.02.2015

Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414

Versionskode:

3000000000000015000.004

Wasserstoff behandelte schwere	vorgeschlagen	vorgeschlagen	
Terpentin, Öl	Keine Klassifizierung vorgeschlagen	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.	

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Inhaltsstoff	Biologischer Abbau	Exposition szeit	Zusammenfassung
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere	80 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.
Terpentin, Öl	71.7 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Inhaltsstoff	Biokonzentrationsfaktor (BCF)	Verteilungskoeffizient n- Octanol/Wasser (log)
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere	Keine Daten verfügbar	Keine Daten verfügbar
Terpentin, Öl	Keine Daten verfügbar	Keine Daten verfügbar

12.4 Mobilität

Inhaltsstoff	Endpunkt	Wert
Naphtha (Erdöl), mit	log Koc	> 1.783 - < 2.36
Wasserstoff behandelte		
schwere		
Terpentin, Öl	log Koclog Koc	3.87
		3.009
		3.339

12.5 Ermittlung der PBT- und vPvB-Eigenschaften

12.5 Ethicians del 1.51 and 11.45 Eigenschaften		
Inhaltsstoff	Ergebnis	
Naphtha (Erdöl), mit	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien	
Wasserstoff behandelte		
schwere		
Terpentin, Öl	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien	

12.6 Andere schädliche

Wirkungen

: Keine bekannt.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Überarbeitet am 13.02.2015 Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414 Versionskode:

3000000000000015000.004

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.

Die leere Verpackung entsorgen.

Verpackung : Leere Behälter nicht wieder verwenden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

	Landtransport	Seeschiffstransport	Lufttransport
14.1 UN-Nummer	3175	3175	3175
14.2 Ordnungsgemäße	FESTE STOFFE, DIE	FESTE STOFFE, DIE	FESTE STOFFE, DIE
UN-Versandbezeichnung	ENTZÜNDBARE FLÜSSIGE	ENTZÜNDBARE FLÜSSIGE	ENTZÜNDBARE FLÜSSIGE
	STOFFE ENTHALTEN,	STOFFE ENTHALTEN,	STOFFE ENTHALTEN,
	N.A.G. (Solvent Naphtha),	N.A.G. (Solvent Naphtha),	N.A.G. (Solvent Naphtha),
	4.1,	4.1, II	4.1, II
14.3	4.1	4.1	4.1
Transportgefahrenklassen			
14.4 Verpackungsgruppe	II	II	II
14.5 Umweltgefahren			
14.6 Besondere	Produkt kann unter	Produkt kann unter	Produkt kann unter
Vorsichtsmaßnahmen für	begrenzte	begrenzte	begrenzte
den Verwender	Mengenregelung fallen.	Mengenregelung fallen.	Mengenregelung fallen.
	Bitte Beförderungspapiere kontrollieren.	Bitte Beförderungspapiere kontrollieren.	Bitte Beförderungspapiere kontrollieren.
14.7	Das Produkt wird nicht als	Das Produkt wird nicht als	Das Produkt wird nicht als
Massengutbeförderung	Bulkware transportiert.	Bulkware transportiert.	Bulkware transportiert.
gemäß Anhang II des			
MARPOL-			
Übereinkommens 73/78			
und gemäß IBC-Code			

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

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



L27 KIWI® PARADE GLOSS PRESTIGE - Mittelbraun

Version 1.0 Überarbeitet am 13.02.2015 Druckdatum 15.07.2015 Spezifikation Nummer: 350000020414 Versionskode:

3000000000000015000.004

16. SONSTIGE ANGABEN

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

Weitere Information

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
ПZZU	,
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H312	Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H332	Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
H411	Giftig 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.