

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

- 1.1 Produktidentifikator** : Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam
- 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
- Verwendung des Stoffs/des Gemischs** : Poliermittel und Wachsmischungen
- 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

ABSCHNITT 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.

(P264) Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

EUH-Sätze

(EUH066) Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Detergenzienverordnungen : **Enthält**
< 5% aliphatische Kohlenwasserstoffe, nicht-ionische Tenside, Duftstoffe ,
Limonene, LINALOOL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, QUATERNIUM-15,
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL

2.3 Sonstige Gefahren : Keine identifiziert.

ABSCHNITT 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
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	90622-57-4 918-167-1	01-2119472146-39	Keimzell-Mutagenität Kategorie 1B H340 Karzinogenität Kategorie 1B H350 Aspirationsgefahr Kategorie 1 H304 Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3	>= 1.00 - < 5.00

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

			H226	
Octamethylcyclotetrasiloxan	556-67-2 209-136-7	01-2119529238-36	Reproduktionstoxizität Kategorie 2 H361f Chronische aquatische Toxizität Kategorie 1 H410 M-Faktor Chronisch - 10	>= 0.00 - < 0.10
2-Brom-2-nitroropropan-1,3-diol	52-51-7 200-143-0	01-2119980938-15	Akute Toxizität Kategorie 4 H302 Akute Toxizität Kategorie 4 H312 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Schwere Augenschädigung Kategorie 1 H318 Spezifische Zielorgan- Toxizität - einmalige Exposition Kategorie 3 H335	>= 0.00 - < 0.10

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

			Akute aquatische Toxizität Kategorie 1 H400 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411 M-Faktor Akut - 10	
--	--	--	---	--

AGW-Stoff				
Methenamin-3-chlorallylchlorid	4080-31-3 223-805-0	-		>= 0.00 - < 0.10
β-Limonen	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3 H226 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1 H317 Akute aquatische Toxizität Kategorie 1 H400 Chronische aquatische Toxizität	>= 0.00 - < 0.10

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
30000000000000005960.004

			Kategorie 1	
			H410	
			M-Faktor Akut - 1	
			M-Faktor Chronisch - 1	
Oxydipropanol	25265-71-8 246-770-3	01-2119456811-38		>= 0.00 - < 0.10

Zusätzliche Informationen

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

ABSCHNITT 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 und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- Augen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- 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

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
30000000000000005960.004

ABSCHNITT 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.

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.

ABSCHNITT 6: MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

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

6.2 Umweltschutzmaßnahmen : Ausserhalb des bestimmungsgemässen Gebrauchs eine Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Vorsorge treffen, dass größere Mengen des Produktes nicht in die Kanalisation gelangen.
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 : Mit inertem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).
Rückstände entfernen.
Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
30000000000000005960.004

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

ABSCHNITT 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.

7.3 Spezifische Endanwendungen : Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit = Verbraucher)
Poliermittel und Wachsmischungen

ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte

Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	mg/m ³	ppm	Art der Exposition	Liste
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	64742-48-9	600 mg/m ³	100 ppm		DE_RELCEIL
		300 mg/m ³	50 ppm		DE_RELMAK
Methenamin-3-chlorallylchlorid	4080-31-3	4 mg/m ³		einatembare Fraktion	DE_RELCEIL
		2 mg/m ³		einatembare Fraktion	DE_RELMAK
d-Limonen	5989-27-5	28 mg/m ³	5 ppm		DE_900TWAS
		112 mg/m ³	20 ppm		DE_RELCEIL
		28 mg/m ³	5 ppm		DE_RELMAK
Oxydipropanol	25265-71-8	100 mg/m ³		einatembare Fraktion	DE_900TWAS

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

		200 mg/m ³		einatembare Fraktion	DE_RELCEIL
		100 mg/m ³		einatembare Fraktion	DE_RELMAC

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.
Nitril-Handschuhe - Stärke: 0.12mm, Durchbruchzeit >2h.
- 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.

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- Aussehen : Creme
- Farbe : weißlich
- Geruch : blumig
- Geruchsschwelle : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- pH-Wert : 5.8 - 6.2
bei (20 °C)
- Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : 0 °C

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

Siedebeginn und Siedebereich	:	100 °C
Flammpunkt	:	> 100 °C
Verdampfungsgeschwindigkeit	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
Entzündbarkeit (fest, gasförmig)	:	Unterstützt die Verbrennung nicht.
Obere/untere Zünd- oder Explosionsgrenzen	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
Dampfdruck	:	geschätzt ähnlich wie Wasser
Dampfdichte	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
Relative Dichte	:	0.9840 g/cm ³ bei 20 °C
Löslichkeit(en)	:	dispergierbar
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	:	2,500 - 5,000 mPa.s
Viskosität, kinematisch	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
Explosive Eigenschaften	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
Oxidierende Eigenschaften	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.

9.2 Sonstige Angaben

Sonstige Angaben : Keine identifiziert. :

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

- 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** : Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung.
- 10.5 Unverträgliche Materialien** : Keine bekannt.
- 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte** : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität

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

Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Produkt	LC50 (Stäube und Nebel) Berechnet		> 5 mg/l	

Akute dermale Toxizität

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

Akute orale Toxizität

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	LD50	Ratte	> 5,000 mg/kg
Octamethylcyclotetrasiloxan	LD50	Ratte	> 4,800 mg/kg
2-Brom-2-nitroropan-1,3-diol	LD50 Experimentell bestimmt	Ratte	5,000 mg/kg

Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	LC50 (Dampf)	Ratte	> 7,630 mg/m ³	4 h
Octamethylcyclotetrasiloxan	LC50 (Stäube und Nebel)	Ratte	36 mg/l	4 h
2-Brom-2-nitroropan-1,3-diol	LC50 (Dampf)	Ratte	0.038 mg/l	4 h

Akute dermale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	LD50	Kaninchen	> 2,000 mg/kg
Octamethylcyclotetrasiloxan	LD50 Experimentell bestimmt	Ratte	> 2,000 mg/kg
2-Brom-2-nitroropan-1,3-diol	LD50 Experimentell bestimmt	Ratte	> 2,000 mg/kg

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

- 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.

ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Produkt : Das Produkt selbst wurde nicht getestet.

12.1 Toxizität

Toxizität gegenüber Fischen

Inhaltsstoffe	Endpunkt	Spezies	Wert	Expositionszeit
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	LC0	Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle)	1,000 mg/l	96 h

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

Octamethylcyclotetrasiloxan	LC50 Durchflusstest Experimentell bestimmt	Cyprinodon variegatus (Wüstenkärpfling)	> 0.0063 mg/l	96 h
	NOEC Durchflusstest Experimentell bestimmt	Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle)	>= 0.0044 mg/l	93 d
2-Brom-2-nitroropropan-1,3-diol	LC50 Durchflusstest	Lepomis macrochirus	35.7 mg/l	96 h
Methenamin-3-chlorallylchlorid	Keine Daten verfügbar			
d-Limonen	LC50 semistatischer Test	Pimephales promelas (fettköpfige Elritze)	0.41 mg/l	96 h
Oxydipropanol	LC50 statischer Test Analogie	Pimephales promelas (fettköpfige Elritze)	46,500 mg/l	96 h

Toxizität gegenüber wirbellosen Wassertieren

Inhaltsstoffe	Endpunkt	Spezies	Wert	Expositionszeit
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	ECO	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	1,000 mg/l	48 h
	NOELR	Daphnia magna	> 1 mg/l	21 d
Octamethylcyclotetrasiloxan	EC50 Durchflusstest Experimentell bestimmt	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	> 0.015 mg/l	48 h
	NOEC Durchflusstest Experimentell bestimmt	Daphnia magna	0.0079 mg/l	21 d
2-Brom-2-nitroropropan-1,3-diol	EC50 statischer Test	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	1.4 mg/l	48 h
	NOEC Durchflusstest	Daphnia	0.27 mg/l	21 d

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

Methenamin-3-chlorallylchlorid				
d-Limonen	EC50 statischer Test	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	0.36 mg/l	48 h
	NOEC QSAR	Daphnia magna	0.115 mg/l	16 d
Oxydiopropanol	EC50 statischer Test	Daphnia magna (Großer Wasserfloh)	> 100 mg/l	48 h

Toxizität gegenüber Wasserpflanzen

Inhaltsstoffe	Endpunkt	Spezies	Wert	Expositionszeit
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	EC0	Pseudokirchneriella subcapitata (einzellige Grünalge)	1,000 mg/l	72 h
Octamethylcyclotetrasiloxan	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge)	> 0.022 mg/l	96 h
2-Brom-2-nitroropropan-1,3-diol	NOEC statischer Test	Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge)	0.1 mg/l	72 h
Methenamin-3-chlorallylchlorid	Keine Daten verfügbar			
d-Limonen	NOEC statischer Test	Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge)	0.05 mg/l	72 h
Oxydiopropanol	EC50	Desmodesmus subspicatus (Grünalge)	> 100 mg/l	72 h

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Inhaltsstoff	Biologischer Abbau	Expositionszeit	Zusammenfassung
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	31.3 %	28 d	Nicht leicht biologisch abbaubar.
Octamethylcyclotetrasiloxan	3.7 %	29 d	Nicht leicht biologisch abbaubar.
2-Brom-2-nitroropropan-1,3-diol	70 - 80 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.
Methenamin-3-chlorallylchlorid			
d-Limonen	80 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.
Oxydipropanol	84.4 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Inhaltsstoff	Biokonzentrationsfaktor (BCF)	Verteilungskoeffizient n-Octanol/Wasser (log)
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	Keine Daten verfügbar	Keine Daten verfügbar
Octamethylcyclotetrasiloxan	12,400	6.488
2-Brom-2-nitroropropan-1,3-diol	3.19 QSAR	0.22
Methenamin-3-chlorallylchlorid		
d-Limonen	1,022 QSAR	4.38
Oxydipropanol	0.3 - 1.4	-0.462

12.4 Mobilität im Boden

Inhaltsstoff	Endpunkt	Wert
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	log Koc	> 1.783 - < 2.36
Octamethylcyclotetrasiloxan	log Koc	4.22

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

2-Brom-2-nitroropan-1,3-diol	Koc	36.8 - 1486 Experimentell bestimmt
Methenamin-3-chlorallylchlorid	Keine Daten verfügbar	
d-Limonen	Koc	6324
Oxydipropanol	Keine Daten verfügbar	

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Inhaltsstoff	Ergebnis
Naphtha, wasserstoffbehandelt, niedrigsiedend	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Octamethylcyclotetrasiloxan	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
2-Brom-2-nitroropan-1,3-diol	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
d-Limonen	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Oxydipropanol	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien

12.6 Andere schädliche Wirkungen : Keine bekannt.

ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren der 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.

ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

Landtransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Seeschifftransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Lufttransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

ABSCHNITT 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.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung : Für Konsumgüter nicht notwendig.

ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN

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

Verwendete Abkürzungen und Akronyme

EG - Europäische Gemeinschaft

EWG - Europäische Wirtschaftsgemeinschaft

CLP - Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen

EN - Europäischer Standard oder Europäische Norm

PBT - persistent, bioakkumulierbar und toxisch

vPvB - sehr persistent und sehr bioakkumulierbar

UN - Vereinte Nationen

Bewertungsmethoden

Falls nicht anders in Abschnitt 11 ausgeführt, ist die Methode für die Einstufung der Gesundheitsgefahren die endpunktrelevante Berechnungsmethode nach letztem Stand der CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Falls nicht anders in Abschnitt 12 ausgeführt, wurde für die Einstufung der Umweltgefahren nach letztem Stand der CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 die Summierungsmethode der eingestufteten Inhaltstoffe angewandt.

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
300000000000000005960.004

||
Volltext der H-Sätze

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
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.
H318	Verursacht schwere Augenschäden.
H335	Kann die Atemwege reizen.
H340	Kann genetische Defekte verursachen.
H350	Kann Krebs erzeugen.
H361f	Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
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.

Pronto Extra Pflege Möbel-Balsam

Version 2.0
Überarbeitet am 04.12.2017

Druckdatum 03.01.2018
Spezifikation Nummer: 350000006747
Versionskode:
30000000000000005960.004