



SICHERHEITSDATENBLATT AMBI PUR CAR PACIFIC AIR

1. ERKENNUNG DES CHEMISCHEN PRODUKTES UND DER FIRMA

Produktname	: AMBI PUR CAR PACIFIC AIR
Produktcode	: 20428
Produktgruppe	: Lufterfrischer.
Lieferant	: Sara Lee Household & Body Care ZN der Sara Lee Deutschland GmbH Edmund Rumppler Strasse 6 D-51149 Köln Telefon: (+49) 220397980
Notruftelefon	:

2. ZUSAMMENSETZUNG/INFORMATIONEN ÜBER BESTANDTEILE

Stoff/Präparat	: Präparat
<u>Informationen über gefährliche Bestandteile</u>	: Das Produkt enthält die folgenden gefährlichen Bestandteile gemäß den Kriterien der Verordnung 2001/58/EG.

Chemische Bezeichnung	EG Nummer	%	Symbol	R-Sätze
(2-Methoxymethylethoxy)propanol	252-104-2	> 50	Keine	Keine
4-tert-Butylcyclohexylacetat	250-954-9	5 - 7	N	R51/53
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	201-289-8	0.1 - 1	Xn	R22-43
Citronellol	203-375-0	0.1 - 2.5	Xi, N	R38-43-51/53
Geraniol	203-377-1	0.1 - 1	Xi	R38-43
Limonen	205-341-0	0.1 - 0.25	Xi, N	R10-38-43-50/53

Zur Erläuterung der relevanten R-Sätze siehe Kapitel 16.

Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen sind, wenn bekannt, wiedergegeben in Sektion 8.

3. GEFAHRENERKENNUNG

Einstufung	: Umweltgefährlich.
Physikalische/chemische Gefahren	: Keine.
Umweltrisiken	: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Gesundheitsrisiken	: Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Übrige Informationen	: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

<u>Wirkungen und Symptome</u>	
Aufnahme durch den Mund	: Kann Müdigkeit hervorrufen, Kopfschmerzen und Schwindel.
Einatmen	: Nicht anwendbar bei normalem Gebrauch. Die Flüssigkeit kann ein Brennen in den Atmungsorganen auslösen.
Hautkontakt	: Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

SICHERHEITSDATENBLATT AMBI PUR CAR PACIFIC AIR

Augenkontakt : Nicht anwendbar bei normalem Gebrauch. Die Flüssigkeit kann ein Brennen in den Augen verursachen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Aufnahme durch den Mund : Beim Verschlucken, nicht zum Erbrechen bringen. Mund mit Wasser ausspülen und ungefähr ein Glas Wasser trinken. Sofort ärztliche Hilfe herbeiholen.

Einatmen : Nicht anwendbar bei normalem Gebrauch. Im Falle eines Brennens in den Atmungsorganen an die frische Luft gehen.

Hautkontakt : Mit viel Wasser und Seife abspülen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Augenkontakt : Mit Wasser ausspülen während das Auge weit geöffnet ist für mindestens 15 Minuten. Falls Brennen anhält, einen Arzt aufsuchen.

5. FEUERBEKÄMPFUNGSMABNAHMEN

Löschmittel

Geeignet : Im Brandfall Alcohol beständigen Schaum, Wasserdampf oder Löschpulver gebrauchen.

Ungeeignet : Wasserstrahl.

Ungewöhnliche Feuer-, Explosionsgefahren : Nicht bekannt.

Gefährliche thermische Zersetzungs-, Verbrennungsprodukte : Im Fall vollständiger Verbrennung zerfällt es in ungefährliche Stoffe.

Schutz der Feuerwehrleute : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

6. MAßNAHMEN BEIM UNBEABSICHTIGTEN FREISETZEN VON STOFFEN/PRÄPARATEN

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen : Rutschgefahr. Nach Verschütten oder Auslaufen kleinerer Mengen das Produkt gleich aufnehmen. Schuhe mit Gleitschutzsohlen tragen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen : Das unverdünnte Produkt darf nicht in Gewässer gelangen.

Reinigungsmethoden : Verschüttetes Material aufsammeln in dem Folgenden: Behälter. Reste mit Wasser und Seife abspülen. Abfallbeseitigung gemäß den örtlichen Bestimmungen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Gute Be- und Entlüftung von Lager- und Arbeitsplatz. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Lagerung : An einem kühlen, trockenen und gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Verpackungsmaterialien

Geeignet : Nur im Originalbehälter aufbewahren.

8. MAßNAHMEN ZUR EXPOSITIONSKONTROLLE/PERSÖNLICHEM SCHUTZ

Technische Expositionskontrolle : Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

SICHERHEITSDATENBLATT AMBI PUR CAR PACIFIC AIR

Hygienische Maßnahmen	: Bei der Handlung nicht essen, trinken, rauchen.
<u>Maximale Arbeitsplatzkonzentrationen</u>	: Die maximalen Arbeitsplatzkonzentrationen für das Produkt sind nicht bekannt, jedoch sind sie für die in Abschnitt 2 genannten gefährlichen Bestandteile verfügbar.
<u>Chemische Bezeichnung</u>	: (2-Methoxymethylethoxy)propanol
"MAC" (Niederlande)	: "TWA" - 8 Stunden: 300 mg/m ³ (50 ppm)
MAK (Deutschland)	: "TWA" - 8 Stunden: 310 mg/m ³ (50 ppm)
<u>Persönliche Schutzausrüstung</u>	: Bei normalem Gebrauch ist keine Schutzkleidung erforderlich.
Atmungssystem	: Bei großer Verunreinigung folgende Schutzkleidung tragen: Filtermaske, Typ A.
Hände	: Bei großer Verunreinigung folgende Schutzkleidung tragen: Gummihandschuhe.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Physikalischer Zustand	: Flüssigkeit.
Farbe	: Charakteristisch
Geruch	: Charakteristisch
Siedepunkt	: Nicht verfügbar für das Produkt.
Spezifisches Gewicht (H₂O=1)	: 0.8 - 1.0 kg/l
pH	: Nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser	: Nicht mischbar
Löslichkeit in anderen Stoffen	: Nicht festgestellt.
Oktanol/Wasser-Verteilungskoeffizient	: Nicht festgestellt.
Dampfdruck	: Nicht festgestellt.
Dampfdichte (Luft=1)	: Nicht festgestellt.
Verdunstungszahl (Butylacetat = 1)	: Nicht festgestellt.
Brechungsindex	: 1.4362
Viskosität	: 120 - 150 mPa.s
Entzündbarkeit	: Nicht entzündlich.
Flammpunkt	: > 61 °C
Explosionseigenschaften	: Nicht festgestellt.
Oxidationseigenschaften	: Nicht oxidierend.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität	: Stabil unter normalen Bedingungen.
Folgendes ist zu vermeiden	: Nicht anwendbar.

SICHERHEITSDATENBLATT AMBI PUR CAR PACIFIC AIR

Folgende Stoffe nicht verwenden : Von Folgendem fernhalten: oxidierende Stoffe.

Gefährliche Zersetzungsprodukte : Keine.

11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Gemäß den Bestimmungen der EG Direktive 99/45/EC bezüglich der Berechnung der Inhaltstoffe wird das Produkt als nicht gesundheitsgefährdend eingestuft. Es wurde keine toxikologische Untersuchung an diesem Produkt durchgeführt.

Toxikologische Wirkungen und Symptome:

Augenkontakt : Nicht anwendbar bei normalem Gebrauch. Die Flüssigkeit kann ein Brennen in den Augen verursachen.

Aufnahme durch den Mund : Kann Müdigkeit hervorrufen, Kopfschmerzen und Schwindel.

Einatmen : Nicht anwendbar bei normalem Gebrauch. Die Flüssigkeit kann ein Brennen in den Atmungsorganen auslösen.

Hautkontakt : Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Das Produkt ist nicht ökologisch geprüft.

Das Produkt wird als umweltgefährdend eingestuft: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Die folgenden Inhaltsstoffe wie in Kapitel 2 beschrieben werden als umweltgefährdend eingestuft:

Chemische Bezeichnung : 4-tert-Butylcyclohexylacetat

Persistenz und Abbaubarkeit: 68 % / 28 Tagen

Biologisches : log Pow: 4.23

Akkumulations- potential

Ökotoxizität : Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

LC₅₀ (Letalitätskonzentration 50) (Leuciscus idus): 15.5 mg/l

EC₅₀ (Daphnia magna): 9.6 mg/l

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgungsmethoden

Abfallrückstände : Abfallbeseitigung gemäß den örtlichen Bestimmungen.

14. TRANSPORTINFORMATIONEN

Landweg-Straße-Schiene-Verkehr : Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß ADR/RID.

Binnenländische Schifffahrtswege : Nicht verfügbar

SICHERHEITSDATENBLATT AMBI PUR CAR PACIFIC AIR

Meer : Das Produkt wird nicht klassifiziert gemäß IMDG.

Meeresschadstoff : Nein

Luft : Nicht verfügbar.

**Nationale
Transportverordnungen** : Nicht verfügbar.

15. INFORMATIONEN ZU GESETZLICHEN BESTIMMUNGEN

EG-Verordnungen

**EG-Klassifizierung
(Direktive 67/548/EEG oder
99/45/EG) und übrigen
gesetzliche Bestimmungen**

Risikensätze (R-Sätze)

R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Sicherheitssätze (S-Sätze)

S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Enthält Butylphenyl methylpropional, Citronellol, Geraniol und Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Nationale Verordnungen

Wassergefährdungsklasse: 1

16. ÜBRIGE INFORMATIONEN

Der vollständige Wortlaut aller R-Sätze, auf die in Punkt 2 des Sicherheitsdatenblattes Bezug genommen wird

R10: Entzündlich.

R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

R38: Reizt die Haut.

R43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R50/53: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

R51/53: Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Sicherheitsdatenblatt konform 2001/58/EG, 27 Juli 2001. Diese Angaben stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen vom Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.



SICHERHEITSDATENBLATT AMBI PUR CAR PACIFIC AIR

GESCHICHTE

Datum der ersten Ausgabe : 22-02-2005

Ausgabedatum : 22-02-2005

Fassung : 1.0
