



HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator: HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

Artikelnummer: 43125

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

wird

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder

Gemischs: Dispersive verwendung von Adsorptionsmittel /

Luftbehandlungsprodukte für die breite Öffentlichkeit.

Verwendungen, von denen

abgeraten wird:

Alle, außer den o.g. identifizierten Verwendungen.

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:

Hersteller / Lieferant: HUMEX, S.A.

Adresse: HUMEX, S.A.

Ctra. La Canonja, nave 4 43110 – La Canonja (Tarragona)

Spanien

Telefonnummer: +(34) 977 54 96 75 Telefaxnummer: +(34) 977 54 97 07

E-Mail-Adresse: eva@humydry.com +(34) 977 54 96 75

1.4 Notrufnummer: (8:00-13:15/15:00-18:00).

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Adsorptionsmittel

Der Stoff erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Luftbehandlungsprodukte

Sensibilisierung — Haut, Gefahrenkategorie 1; H317.

Gewässergefährdend, langfristige (chronische) Wirkung, Kategorie Chronisch 2; H411.

2.2 Kennzeichnungselemente





Signalwort: Achtung

Enthält: Hexylsalicylat

Gefahrenhinweise:

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 1/7





HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280: Schutzhandschuhe tragen.

P302+P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

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

P501: Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

Enthält Hexylsalicylat, (R)-p-Mentha-1,8-dien, α-Hexylzimtaldehyd, trans-Hex-2-en-1-ol, 1-(2,6,6-Trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-on, 1-(2,6,6-Trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

2.3 Sonstige Gefahren

Nicht verfügbar.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Luftbehandlungsprodukte

3.2 Gemische

| Konzentrationsbereich des Bestandteils (als Gewichtsprozent) | EG-Nummer / Registrierung | CAS- Nummer | Chemische Bezeichnung | Gefahrenklasse- und Gefahrenkategorie- Code; Gefahrenhinweis- Codes |
|--|---------------------------------------|----------------|---|--|
| ≥1% und <5% | 201-828-7 01- 2119970713- 33 | 88-41-5 | 2-tertButylcyclohexylacetat | Aquatic Chronic 2;H411 |
| ≥1% und <5% | 204-642-4 01- 2119983573- 26 | 123-68-2 | Allylhexanoat | Acute Tox. 3;H301- Acute Tox. 3;H311- Acute Tox. 3;H331- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 3;H412 |
| ≥1% und <5% | 205-399-7 01- 2119638272- 42 | 140-11-4 | Benzylacetat | Aquatic Chronic 3;H412 |
| ≥1% und <5% | 228-408-6 01- 2119638275- 36 | 6259-76-3 | Hexylsalicylat | Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1;H317- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410 |
| ≥0,1% und <1% | 227-813-5 | 5989-27-5 | (R)-p-Mentha-1,8-dien | Flam. Liq. 3;H226- Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1;H317- Asp. Tox. 1;H304- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410 |
| ≥0,1% und <1% | 267-186-5 | 67801-65-4 | 3,6-Dimethylcyclohex-3-en-1- carbaldehyd | Acute Tox. 4;H302- Skin Irrit. 2;H315- Aquatic Chronic 2;H411 |
| ≥0,1% und <1% | 202-983-3 01- | 101-86-0 | α- Hexylzimtaldehyd | Skin Sens. 1;H317- Aquatic Acute |

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 2/7





HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

| Konzentrationsbereich des Bestandteils (als Gewichtsprozent) | EG-Nummer / Registrierung | CAS- Nummer | Chemische Bezeichnung | Gefahrenklasse- und Gefahrenkategorie- Code; Gefahrenhinweis- Codes |
|--|---------------------------------------|----------------|---|--|
| | 2119533092- 50 | | | 1;H400- Aquatic Chronic 2;H411 |
| ≥0,1% und <1% | 204-881-4 01- 2119480433- 40 | 128-37-0 | 2,6-Di-tertbutyl-p-kresol | Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410 |
| ≥0,1% und <1% | 213-191-2 N.A. | 928-95-0 | trans-Hex-2-en-1-ol | Flam. Liq. 3;H226- Eye Irrit. 2;H319- Skin Sens. 1B;H317 |
| ≥0,1% und <1% | 205-460-8 N.A. | 141-13-9 | 2,6,10-Trimethylundec-9- enal | Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410 |
| <0,1% | 245-833-2 | 23696-85-7 | 1-(2,6,6-Trimethyl-1,3- cyclohexadien-1-yl)-2-buten- 1-on | Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1A;H317- Aquatic Chronic 2;H411 |
| <0,1% | 260-709-8 | 57378-68-4 | 1-(2,6,6-Trimethyl-3- cyclohexen-1-yl)-2-buten-1- on | Acute Tox. 4;H302- Skin Irrit. 2;H315- Skin Sens. 1A;H317- Aquatic Acute 1;H400- Aquatic Chronic 1;H410 |

Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Wortlaut der oben angegebenen Gefahrenhinweis-Codes.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen.

Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Die betroffene Person warm und ruhig halten. Kein Erbrechen

herbeiführen.

Augenkontakt: Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Augen

bei geöffnetem Lidspalt 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen.

Bei Augenreizung einen Augenarzt aufsuchen.

Einatmen: Bei Unfall durch Einatmen: Verunfallten an die frische Luft bringen und

ruhigstellen.

Hautkontakt: Kontaminierte Kleidung entfernen. Abspülen und dann Haut mit Wasser

und Seife abwaschen. Umgehend Arzt konsultieren falls die Symptome

nach dem Waschen weiter bestehen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:

Kann allergische Reaktionen hervorrufen (Hautausschlag, Kontakturtikaria).

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Nicht verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel: Schaum, Trockenpulver oder Kohlendioxid.

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 3/7





HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

Keinen direkten Wasserstrahl verwenden.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren: Nicht anwendbar.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:

Im Falle des Feuers auf dem Umgeben, befolgen Sie die Anweisungen:

- -Rauch nicht einatmen. Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.
- -Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:

Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Schutzbrille tragen.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Staub nicht einatmen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Verhütung des Eindringens in die Kanalisation, in Oberflächen- und Grundwasser sowie in den Boden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mechanisch aufnehmen. Staubentwicklung vermeiden. Für angemessene Lüftung sorgen.

Reste mit viel Wasser wegspülen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte:

Siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht rauchen.

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Bei Handhabung der Produkte, Hygiene- und Sicherheitsmaßnahmen beachten.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:

Behälter gut verschlossen an einem trockenen und gut durchlüfteten Ort lagern.

Die Lagerung muss unter Einhaltung der lokalen/nationalen Regelungen. Alle Warnhinweise beachten.

7.3 Spezifische Endanwendungen:

Nicht verfügbar.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten (TRGS 900):

| Deutschland | | | | |
|---|-----------------------|----------------------------|-------------|--|
| Stoffidentität (> 1 % (w/w)) | Arbeitsplatzgrenzwert | Überschrei- tungsfaktor | Bemerkungen | |
| Oxydipropanol (Dipropylenglykol) (Einatembare Fraktion) | 100 mg/m³ | 2(II) | DFG, Y, 11 | |
| 2-(2-Ethoxyethoxy)ethanol | 35 mg/m ³ | 2(I) | AGS, Y, 11 | |

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 4/7





HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Persönliche Schutzausrüstungen: Persönliche Schutzausrüstungen verwenden gemäß der Verordnung

(EU) 2016/425.

Augenschutz: Gestellbrille mit Seitenschutz.

Atemschutz: Bei ungenügender Durchlüftung geeigneten Atemschutz anlegen.

Haut- und Körperschutz: Berührung mit der Haut vermeiden. Geeignete Schutzhandschuhe

tragen.

Belueftung: Für ausreichende Be- und Entlüftung am Arbeitsplatz sorgen.

Die vorherigen Information bezieht sich auf die Produkte in der Verpackung.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Geruch: Apfel.

9.2 Sonstige Angaben: Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität: Nicht verfügbar.

10.2 Chemische Stabilität: Stabil.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:

Gefährliche Polymerisation: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem

Umgang.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen: Kontakt mit Wasser.

10.5 Unverträgliche Materialien: Ätzende Produkte, Starke Oxidationsmittel, Starke Reduktionsmittel,

Säuren.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: Im Brandfall können Kohlenmonoxid/-dioxid, sowie andere toxische Gase

und Dämpfe entstehen.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Toxikologische Wirkung: Siehe Abschnitt 2 und 3.

Für dieses Produkt sind keine Daten verfügbar.

Luftbehandlungsprodukte

Für dieses Produkt sind keine Daten verfügbar.

| Akute Toxizität: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
|--|---|
| Ätz-/Reizwirkung auf die Haut: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Schwere Augenschädigung/Augenreizung: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Sensibilisierung der Atemwege oder der Haut: | Das Gemisch erfüllt die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Keimzellmutagenität: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Karzinogenität: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die |

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 5/7





HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

| | Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
|---|---|
| Reproduktionstoxizität: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition): | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Spezifische Zielorgan-Toxizität (wiederholte Exposition): | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |
| Aspirationsgefahr: | Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. |

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität: Keine Daten vorhanden.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit: Nicht verfügbar.
12. Bioakkumulationspotenzial: Nicht bestimmt.
12.4 Mobilität im Boden: Nicht verfügbar.
12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung:Nicht bestimmt.

12.6 Andere schädliche Wirkungen: Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation

gelangen lassen.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Ungereinigte Verpackung: Leere Verpackungen nicht wiederverwenden.

Hinweise zur Entsorgung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Abfälle und

Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Internationale Beforderung gefahrlicher Guter auf der Strasse (ADR)

14.1 UN-Nummer: UN3077

14.2 Ordnungsgemäße UN- UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FEST, N.A.G. (Enthält

Versandbezeichnung: Allylhexanoat)

14.3 Transportgefahrenklassen914.4 Verpackungsgruppe:III

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für

den Verwender

Tunnel beschränkungs code: (-)

Kennzeichnung:



ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch:

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 6/7





HUMYDRY® MINI Dehumidifier & Air freshener Apple

Nicht verfügbar.

Adsorptionsmittel:

Wassergefährdungsklasse (WGK): 1

Luftbehandlungsprodukte:

Wassergefährdungsklasse (WGK) ≤ 3

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:

Nicht verfügbar.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Wortlaut der Kodierung der Gefahrenhinweis-Codes unter Abschnitt 3:

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H301: Giftig bei Verschlucken.

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H304: Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H311: Giftig bei Hautkontakt.

H315: Verursacht Hautreizungen.

H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

H331: Giftig bei Einatmen.

H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Stoffe/Gemische, die dazu bestimmt sind, an die breite Öffentlichkeit abgegeben zu werden.

Wichtige Literaturangaben und Datenquellen:

- Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH), zur Schaffung einer Europäischen Chemikalienagentur, zur Änderung der Richtlinie 1999/45/EG und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 793/93 des Rates, der Verordnung (EG) Nr. 1488/94 der Kommission, der Richtlinie 76/769/EWG des Rates sowie der Richtlinien 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/EG und 2000/21/EG der Kommission.
- Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen, zur Änderung und Aufhebung der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG und zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.
- 3. Technische Regel für Gefahrstoffe 900.

Änderungsgrund: Anpassung an Verordnung (EU) 2015/830.

Die angegebene Information entspricht dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und unserer Erfahrungen mit dem Produkt, sie ist nicht erschöpfend. Sie bezieht sich - wenn nicht anders angegeben - auf das spezifizierte Produkt. Bei Kontakt bzw. Vermischung mit anderen Produkten ist zu prüfen, ob weitere Gefährdungen entstehen können. Die angegebene Information befreit in keinem Fall den Produktnutzer von der Berücksichtigung aller Vorschriften betreffs Sicherheit, Hygiene, Gesundheits- und Umweltschutz.

Datum der überarbeitet: 16-04-2018 Version: 12 Seite: 7/7