

1.

Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

COMPANY INFORMATION AND PRODUCT DESCRIPTION

Angaben zum Produkt Nr. PA-HONEY

1.1. Bezeichnungen

1.1.1. Handelsname: **HONEY**

1.1.2. Summenformel: entfällt

1.1.3. Relative Atommasse: entfällt

1.2. Ersteller dieses Sicherheitsdatenblattes:

POLISHANGEL® GmbH

Automobil Veredelungsmittelmanufaktur

Tannenweg 4

D-83083 Riedering

GERMANY

Service: ☎ » +49 (0) 8036-9108018

(keine Rufannahme bei unterdrückter Rufnummer)

Fax: ☎ » +49 (0) 8036-51490001.3.

Hersteller bzw. Lieferant sowie Auskunftgebender

Bereich:

Anschrift siehe 1.3., Sachkundiger nach der Chemikalienverbotsverordnung: Alois Meier

1.4. Notfallauskunft:

POLISHANGEL® GmbH

Automobil Veredelungsmittelmanufaktur

Tannenweg 4

D-83083 Riedering

GERMANY

Service: ☎ » +49 (0) 8036-9108018

(keine Rufannahme bei unterdrückter Rufnummer)

Fax: ☎ » +49 (0) 8036-5149000

2.

Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

INGREDIENTS INFORMATION/COMPOSITION

HAZARD CLASSIFICATION : NON - HAZARDOUS SUBSTANTIVE

NON - DANGEROUS GOODS

NON - HAZARD CLASSIFICATION ACCORDING TO THE CRITERIA OF NOHSC

COMPOSITION:

TITANIUM DIOXIDE: CAS NO. 13463-67-7 CONTENT: < 15%
POLYDIMETHYLSILOXANE.: CAS NO. N/A CONTENT: < 20-35%
ACRYLIC EMULSION.: CAS NO. N/A CONTENT: < 1 %
D-LIMONENE CAS NO. 5989-24-5 CONTENT: <20%
SODIUM ALKYL NAPHTALENE SULFANATE.: CAS NO. 6021-11-06 CONTENT: < 5%
ETHYLENE GLYCOL MONOBUTYL ETHER.: CAS NO. 111-76-2 CONTENT: < 1 %
ANIONIC SURFACTANT.: CAS NO. N/A CONTENT: < 5 %
WATER:

3. Mögliche Gefahren /

Erste-Hilfe-Maßnahme /

HAZARDS AND FIRST AID MEASURES

SKIN:

Flush exposed area with water. Remove all contaminated clothing.
Prolonged or repeated contact can cause moderate irritation.

BREATHING:

Excessive inhalation can cause nasal and respiratory irritation and or damage, dizziness, nausea, headache, and possible unconsciousness.

EYES:

Flood with large amounts water at least 20 min.; get immediate medical attention if irritation persists. Can cause irritation, redness, tearing, and blurred vision.

INHALATION:

If affected, remove individual to fresh air. If breathing is difficult, administer oxygen. If breathing has stopped, give artificial respiration. Keep person warm, calm, and get medical attention.

SWALLOWING:

Can Cause, nausea, vomiting, and diarrhea. Can be fatal. Do not induce vomiting. Seek Medical Attention immediately.

4.

Maßnahmen zur Brandbekämpfung

FIRE FIGHTING MEASURES

4.1

Firefighting Procedure: Self-contained breathing apparatus and protective clothing should be worn in fighting large fires involving chemicals. Evacuate area in case of overheating or fire. Vapors are heavier than air and may travel to a source of ignition and flash back.

Static electricity will accumulate and may ignite vapors.

5.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

5.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Shut off ignition sources. Stop spill at source, contain spill and keep from entering waterways or sewers. Small quantities may be soaked up on inert absorbents

5.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Kanalisation, Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen.

5.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Für ausreichende Lüftung sorgen.

6.

Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

6.1 Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

7.

Stabilität und Reaktivität

7.1. Zu vermeidende Stoffe: Kein Kontakt mit brandfördernden Stoffen. Mischungen mit brandfördernden Stoffen (Kennbuchstabe O) können explosionsgefährlich sein!

7.2. Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine Daten vorhanden.

8. Angaben zur Toxikologie:

keine Angaben vorhanden.

9.

DISPOSAL CONSIDERATIONS

Dispose of in accordance with all local, state, and federal regulations.

10.

TRANSPORTATION INFORMATION

Non-regulated. Keep away from food stuffs.

11.

Sonstige Angaben

SPECIAL PRECAUTIONS AND OTHER COMMENTS

The compounds in this product biodegrade in the environment. Containers of this material may be hazardous when emptied. Since emptied containers retain product residues. (Vapors, liquid, and/or solid) All hazard precautions given in this datasheet must be observed. The information accumulated herein is believed to be accurate but is not warranted to be whether originating with the company or not. Recipients are advised to confirm in advance of need that the information is current, applicable, and suitable to their circumstances. Any material supplied is the sole responsibility of the user. All materials may present unknown health hazards and we cannot guarantee that the hazards listed herein are the only hazards that exist.

Letzte Änderung des Dokuments am 04.07.2013