

THOMANN-HANRY®

Material Sicherheitsdatenblatt
Gemäß Verordnung (EG) 1907/2006, Artikel 31

1. Bezeichnung des Stoffes

Produktidentifikator

Stoff-/Handelsname: Powder Number 7

Hersteller/Lieferant:

Thomann-Hanry SAS
56 rue Molitor
75016
Paris
Frankreich

Kontaktstelle für technische Informationen

Technical Services, Tel.: +33 1 46 51 23 26
E-Mail: service.commercial@thomann-hanry.com

Notrufnummer:

020 7244 6343
Außerhalb der Geschäftszeiten: 07917 765 032

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen in der EU" in der letzten gültigen Fassung.

Klassifizierungssystem

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Registriernummer des Chemical Abstract Service: 68-131-74-8 (EINECS-Verzeichnis -European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances). Bei dem Produkt handelt es sich um Aluminiumsilikat.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen: Bei Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Hautkontakt: Mit Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser abspülen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und viel Wasser trinken.

Hinweise für den Arzt:

Die folgenden Symptome können auftreten: Kann Augenreizung hervorrufen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid, Pulver, Wasservollstrahl. Größere Brände mit Wasservollstrahl oder Schaum (alkoholbeständig) löschen.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Aufnahme des Stoffes mechanisch erfolgen lassen.

Zusätzliche Hinweise: Es werden keine Gefahrenstoffe freigesetzt.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Das Produkt ist nicht entflammbar.

Lagerung

Anforderungen an den sicheren Umgang: Keine besonderen Anforderungen.

Angaben bei Lagerung in normalem Lagerbereich: Keine

Weitere Angaben zu Lagerbedingungen: Trocken aufbewahren.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen für den Umgang mit chemischen Stoffen beachten.

Atemschutz: Bei Staubbildung: Filter P2

Handschutz: Nicht erforderlich

Augenschutz: Gesichtsschutz

Körperschutz: Geschlossene Arbeitskleidung

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Informationen

Form: Granulat

Farbe: grau-grün oder braun

Geruch: geruchlos

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/-bereich: Nicht bestimmt

Siedepunkt/-bereich: Nicht bestimmt

Flammpunkt: Nicht anwendbar

Zündpunkt: Nicht anwendbar

Selbstentzündlichkeit: Das Produkt ist nicht selbst-entzündlich.

Explosionsgefahr: Das Produkt ist nicht explosiv.

Dichte bei 20°C: 2,5g/cm³

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser: Nicht löslich

Lösungsmittelgehalt:

Organische Lösungsmittel 0,0%

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften.

Keine Zersetzung bei Anwendung der empfohlenen Vorschriften zur Handhabung und Lagerung.

Gefährliche Reaktionen: Es sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

Auf der Haut: Keine Reizwirkung

Am Auge: Keine Reizwirkung

Sensibilisierung: Keine Sensibilisierungswirkung bekannt

Weitere Hinweise zur Toxikologie:

Das Produkt unterliegt nicht der Kennzeichnung auf Grundlage des Berechnungsverfahrens der allgemeinen EG-Klassifizierungsrichtlinien für Zubereitungen in ihrer letzten gültigen Fassung.

Bei Handhabung und Anwendung gemäß den empfohlenen Vorschriften weist das Produkt nach unseren Erfahrungen und den verfügbaren Informationen keine schädlichen Wirkungen auf.

12. Angaben zur Ökologie:

Allgemeine Hinweise zur Ökologie: Eine Wassergefährdung ist nicht bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung

Geringe Mengen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Die angegebenen Abfallschlüssel sind Empfehlungen auf Grundlage des Einsatzbereichs des Produkts.

Europäisches Abfallverzeichnis

10 00 00 Abfälle aus thermischen Prozessen

10 01 00 Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (ausgenommen 19)

10 01 15 Rost und Kesselasche, Schlacken und Kesselstaub aus der Abfallverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 14 fallen

Ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Entsorgung hat gemäß den geltenden Gesetzen zu erfolgen.

14. Angaben zum Transport

Produkt ist kein Gefahrgut.

15. Vorschriften

Bezeichnung gemäß EG-Richtlinien:

Normale Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung von chemischen Stoffen ergreifen.

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß den EG-Richtlinien und der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV).

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: Allgemein nicht gefährlich für Wasser.

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Wortlaut der relevanten R-Sätze.

Abteilung für die Herausgabe des Datenblattes: „Technical Services“