

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 Artikel 31

Erste Erzgebirgische sandlose Handwaschpaste

Durchsicht Nr. 2 vom 06.10.2011

Gedruckt am 06.10.2011



Reinigungsmittel
aus dem Erzgebirge

Seite 1 von 3

1. BEZEICHNUNG DES STOFFES/DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Handelsbezeichnung:	Erste Erzgebirgische sandlose Handwaschpaste
vorgesehene Verwendung:	Händereinigung
Hersteller/Lieferant:	FGH Hans Reinhold & Sohn Inhaber Jörg Reinhold Mittelweg 10 09488 Thermalbad Wiesenbad OT Schönfeld Telefon: 03733/5967990 Telefax: 03733/59679930
Notrufnummer:	während der Dienstzeit: 0361/730730 außerhalb der Dienstzeit: 0361/730730

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung:	Keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung.
----------------------	---

3. CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG

Beschreibung:	Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.
Inhaltsstoffe:	(INCI Declaration): Aqua, Lignum Powder, Sodium C 12 -18 Alkylsulfate, Kaolin, Disodium Pyrophosphate, Pentasodium Triphosphate, Cocamidopropyl Betaine, Cellulose Gum, Citric Acid, Benzyl Alcohol, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol, Iodopropynyl Butylcarbamate, Parfum, Citral
Zusätzliche Hinweise:	Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

4. ERSTE HILFE MASSNAHMEN

Nach Einatmen:	n.a.
Nach Hautkontakt:	n.a.
Nach Augenkontakt:	Mit viel Wasser 15 Minuten. gründlich spülen, falls nötig Arzt aufsuchen.
Nach Verschlucken:	Kein Erbrechen hervorrufen, sofort Arzt konsultieren, Datenblatt mitführen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel:	Pulver, Schaum
Besondere Gefährdung:	Im Brandfall können sich gefährliche Brandgase oder Dämpfe bilden.
Besondere Schutzausrüstung:	Je nach Brandgröße umluftunabhängiges Atemschutzgerät.
Sonstige Hinweise:	Kontaminiertes Löschwasser entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgen.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 Artikel 31

Erste Erzgebirgische sandlose Handwaschpaste

Durchsicht Nr. 2 vom 06.10.2011

Gedruckt am 06.10.2011



6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Augenkontakt vermeiden. Vorsicht Rutschgefahr.
Umweltschutzmaßnahmen:	Bei Entweichung größerer Mengen eindämmen. Nicht unverdünnt in die Kanalisation gelangen lassen. Eindringen in das Oberflächen- sowie Grundwasser als auch in den Boden vermeiden.
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Universalbindemittel) aufnehmen, und entsorgen. Verdünnung mit Wasser möglich. Restmenge mit viel Wasser spülen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung:	keine besondere Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Lagerung:	Produkt nur in Originalverpackungen und geschlossen zwischen + 5°C und 25 °C lagern

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:	Keine weiteren Angaben
Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:	Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.
Persönliche Schutzausrüstung:	
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Berührung mit den Augen vermeiden.
Atemschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich
Handschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich
Augenschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich
Körperschutz:	Im Normalfall nicht erforderlich

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Angaben:	
Form:	pastös
Farbe:	beige
Geruch:	parfümiert
Dichte:	~ 0,8 – 0,83 g/ml
Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:	teils löslich
pH-Wert 1%ig bei 20°C:	~ 5,7

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 Artikel 31

Erste Erzgebirgische sandlose Handwaschpaste

Durchsicht Nr. 2 vom 06.10.2011

Gedruckt am 06.10.2011



10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen: Kontakt mit anderen Chemikalien meiden.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Akute Toxizität: keine bekannt

Chronische Toxizität: keine bekannt

12. ANGABEN ZUR UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

Persistenz und Abbaubarkeit: > 90% OECD 301A (95% 21d mod. OECD-Screening-Test)

Aquatische Toxizität: keine bekannt

Ökotoxizität: keine bekannt

Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine ökologische Probleme zu erwarten

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt: Füllgutreste nach Möglichkeit bestimmungsgemäß verbrauchen.

Ungereinigte Verpackungen: Verpackungen nur restentleert der Wiederverwertung zuführen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Das Produkt fällt nicht unter die Transportbestimmungen für gefährliche Güter.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Kennbuchstabe und entfällt

Gefahrenbezeichnung des Produktes: unterliegt der Kosmetikverordnung

Wassergefährdungsklasse: 1 - schwach wassergefährdend

16. SONSTIGE ANGABEN

Die hier gemachten Angaben sollen das Produkt im Hinblick auf die erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen beschreiben, sie dienen nicht dazu bestimmte Eigenschaften zuzusichern und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Haftung ausgeschlossen. VOC 0,0 %