

Stand: 25.01.2006 - Überarbeitet am: 02.10.2008

Produktname: Patina PUR

Verwendung als Universalreiniger zur Reinigung, Pflege und Konservierung von Oberflächen. Anwendung mit Wasser und Spezialschwamm.

ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefährliche Bestandteile: keine

Chemische Charakterisierung: Gemisch aus:

CAS.-Nr:	Bezeichnung	Gew-%	Einstufung
1344-28-1	Alumina	>10,00	
92704-41-1	Kaolin	>10,00	
67701-11-05	sodium palmkernelate	>10,00	
7732-18-05	aqua	<10,00	
11138-66-2	Xanthan gum	> 1,00	
61790-81-6	Lanolin	> 1,00	
144-55-8	sodium carbonate	< 1,00	
7647-14-5	sodium chloride	> 0,10	
8012-89-3	cera alba	> 0,10	
56-81-5	glycerin	< 0,10	
5989-27-5	d-limonene	< 0,01	

MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung: entfällt

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine

ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN (SYMPTOME und MAßNAHMEN)

Allgemeine Hinweise: Patina PUR ist weder als Gefahrstoff noch als gesundheitsgefährdender Stoff eingestuft. Allgemein übliche Sorgfalt im Umgang mit chemischen Erzeugnissen ist grundsätzlich angeraten.

Nach Hautkontakt: Abwaschen mit Wasser und Seife

Nach Augenkontakt: Augen gründlich mit Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden durch Fremdkörpereinwirkung: Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken.

MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel: Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: keine

Besondere Gefährdungen durch das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: keine

Besondere Schutzausrüstung bei Brandbekämpfung: keine

MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Pers. Schutzmaßnahmen: Staubbildung vermeiden
Umweltschutzmaßnahmen: Grundsätzlich Belastung von Boden, Wasser und Luft vermeiden.
Reinigungsmethoden: Mechanisch aufnehmen

HANDHABUNG UND LAGERUNG

Hinweise zum sicheren Umgang: keine
Lagerung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Geeignete Verpackung: Möglichst in Originalverpackung aufbewahren.

EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: keine
(Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.)

Schutz- und Hygienemaßnahmen: Grundsätzlich von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Übliche Reinlichkeit in Bezug auf Kleidung und Körper.

Handschutz: entfällt
Augenschutz: entfällt
Körperschutz: entfällt

PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: Feste Masse
Farbe: weiß
Geruch: parfümiert
Löslichkeit in Wasser: unlöslich
Viskosität (bei 20 °C): Nicht zutreffend
Explosionsgrenzen %: Das Produkt ist nicht explosionsfähig.
Schmelzpunkt: 2045 °C
Siedepunkt: 3530 °C
Flammpunkt: Das Produkt ist nicht brennbar.
Selbstentzündlichkeit: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
Dampfdruck (bei 20 °C): Nicht messbar
Dichte (bei 20 °C): Ca. 2,2 g/cm³
ph-Wert (bei 20 °C): Ca. 8,00
VOC: entfällt

STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Verwendung.

ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Allgemein: Toxikologische Daten liegen keine vor. Das Produkt kann unbedenklich in der Umgebung von Gegenständen, die bei der Herstellung von, oder sonst in direktem Kontakt mit Lebensmitteln stehen, eingesetzt werden.

Erfahrungen aus der Praxis: Im Auge Reizwirkung durch Fremdkörpereinwirkung.

ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Allgemein: Aluminium ist am Aufbau der Erdkruste mit ca. 8 % beteiligt und damit nach Sauerstoff und Silizium das dritthäufigste Element.
Eliminierbarkeit/Abbauarbeit: Schwer wasserlöslich, anorganisches Produkt; kann in Reinigungsanlagen weitgehend mechanisch abgeschieden werden.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt: Ablagerung in zugelassener Deponie entsprechend örtlich bestehender behördlicher Vorschriften.
Ungereinigte Verpackungen: Empfehlung: Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung (mit Wasser) einer Wiederverwertung zugeführt werden.

ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nr.: -
ADR-Klasse: --
Verpackungsgruppe: -
Label: -
Korrekte Bezeichnung des Gutes: Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung.
UN-Nr.: -
Klasse: --
Verpackungsgruppe: -
Label: -
EmS-Nr.: -
Marine pollutant: nein
Richtiger technischer Name: Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung.

VORSCHRIFTEN

Gefahrensymbole: Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.
R-Sätze: -
S-Sätze: -
WGK: 0 (Selbsteinstufung)
StörfallIV: Anhang II nicht genannt
Lagerklasse lt. VbF: entfällt
Flüchtige organische Verbindungen (VOC): 0 %

SONSTIGE ANGABEN

Haftungsausschlussklausel: Die obigen Information sind nach bestem Wissen korrekt; es wird jedoch nicht behauptet, dass die Informationen vollständig sind, sie dürfen daher nur als Richtlinie betrachtet werden.

Keine Haftung für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind.

Die Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.