

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Handelsname: Stein-Tiefenimprägung-Natur**

**Hersteller/Lieferant:** Poschacher Natursteinwerke  
GmbH & Co KG

Poschacherstr. 7, A-4222 St. Georgen/Gusen

Tel.Nr.: 0043 (0) 7237 3333 0 Fax DW 444

### 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen:

Chemische Charakterisierung:

Wässrige Siloxangemische

Keine gefährlichen Inhaltstoffe enthalten

### 3. Mögliche Gefahren

Keine bekannt

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise : Keine

Nach Einatmen : Keine

Nach Hautkontakt : Mit viel Wasser waschen

Nach Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltendem Reiz Augenarzt konsultieren

Nach Verschlucken : Wasser nachtrinken. Bei Beschwerden Arzt konsultieren

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel : Sprühwasser

Nicht geeignete Löschmittel : ----

Besondere Gefährdung durch den  
Stoff oder das Produkt selbst, seine  
Verbrennungsprodukte oder ent-  
stehende Gase : Keine

Besondere Schutzausrüstung bei  
der Brandbekämpfung : Keine

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene

Vorsichtsmaßnahmen : Keine

Umweltschutzmaßnahmen : Keine

Verfahren zur Reinigung/ : Keine

### 7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang : Geringfügig reizend, entsprechende Handhabungsvorschriften beachten

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz : Nicht anwendbar (wässrige Lösung)

Anforderungen an Lagerräume und Behälter : Gebinde dicht verschlossen halten, kühl und gut belüftet lagern

Zusammenlagerungshinweise : Getrennt von Nahrungs- und Genussmitteln lagern

Weitere Angaben : Von starken Oxidationsmitteln fernhalten

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen : Keine

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgem. Schutz- und Hygienemaßnahmen: Nach Arbeitsende und vor Pausen Hände waschen

Atemschutz : Nicht erforderlich

Handschutz : Gummi-/Kunststoffhandschuhe tragen

Augenschutz : Schutzbrille

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form : Flüssig

Farbe : milchig weiss

Geruch : geruchlos

Zustandsänderungen:

Flammpunkt: : kein messbarer Flammpunkt bis Siedepunkt 100-102°C

Zündtemperatur : n.a.

Selbstentzündung : n.a.

Brandfördernde Eigenschaften : n.a.

Explosionsgefahr : n.a.

Explosionsgrenze : n.a.

Dampfdruck (20°C) : nicht erforderlich

Dichte (20°C) : 1,00 +/- 0,02 g/cm<sup>3</sup>

Löslichkeit in Wasser : in jedem Verhältnis mischbar

ph-Wert (Konzentrat) : 10,3 +/- 0,2

Lösemitteltrennprüfung : in den meisten Lösemitteln unlöslich

Thermische Zersetzung : n.a.

#### 10. Stabilität und Reaktivität:

Zu vermeidende Bedingungen	: Frost und direkte Sonneneinwirkung
Zu vermeidende Stoffe	: Starke Oxidationsmittel
Gefährliche Zersetzungsprodukte	: Fluorhaltige Produkte
Weitere Angaben	: Unter normalen Lagerungs- und Handhabungs-Bedingung ist das Produkt stabil

#### 11. Angaben zur Toxikologie:

Bei Einatmen	: Keine schädigende Wirkungen bekannt
Bei Verschlucken	: Sehr geringe Gesundheitsgefahr. Kein Todesfall bei Ratten 2g/kg
Bei Körperkontakt	: Nicht reizend auf der Haut (Kaninchen)
Subakute bis chronische Toxizität	: Hautkontakt: Keine Sensibilisierung durch Hautkontakt (Meerschweinchen), Augenkontakt: Geringe Reizung der Augen (Kaninchen)
Sensibilisierung	: Geringe Reizung bei besonderer Empfindlichkeit

#### 12. Angaben zur Ökologie:

Wassergefährdungsklasse (WGK)1

#### 13. Hinweise zur Entsorgung:

Das Produkt ist unter Beachtung der örtlicher Vorschriften zu entsorgen.

#### 14. Angaben zum Transport:

Landtransport	: Kein gefährliches Transportgut gem. ADR/RID-GGVS/E
Seeschifftransport	: Kein gefährliches Transportgut gem. IMDG/GGVSee
Lufttransport	: Kein gefährliches Transportgut gem. ICAO/IATA-DGR

#### 15. Vorschriften:

Kennzeichnung gem. Gefahrstoffverordnung und EG-Richtlinie:  
Das Produkt ist nach EG-Richtlinie/GefStoffVo nicht kennzeichnungspflichtig  
Nationale Vorschriften:  
Wassergefährdungsklasse : 1 schwach wassergefährdend

#### 16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erfahrungen und Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.