












Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155 EWG**1 Stoff- /Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Angaben zum Produkt:	Bautenschutzmittel, Tiefgrundierung und Festigung mineralischer Baustoffe		
Handelsname:	LEU Imprägnat SAC		
Artikelnummer :	215-004		
Hersteller/Lieferant:	Uniter Chemie GmbH	Postfach 102531	44725 Bochum
Auskunftgebender Bereich:	Labor - Tel.: +49 (0) 2153/721029789-15		
Notfallauskunft:	Tel.: +49 (0) 179/6918012		

2 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:	Reizend		
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	Gefahr ernster Augenschäden.		
Klassifizierungssysteme:	Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG- Listen, ist jedoch durch Angaben aus der Fachliteratur ergänzt.		

3 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung/Beschreibung:	Alkylsiloxanharz mit Alkoxygruppen		
Gefährliche Inhaltsstoffe:			
CAS-Nr.	Inhaltsstoff	Inhalt%	Kennzeichnung/EG
9011-14-7	Octyltrioxysilan	< 5	 Xi R 36/38
9011-14-7	Poymere	< 10	-----
111-46-6	Diethylenglycol	< 0,1	 Xn R 22
63449-41-2	Quaternäre Ammoniumverbindungen	< 0,1	 C  Xn  N R 21/22-34-50
26530-20-7	Benzyl-C8-18 alkyldimethylchloride	< 0,1	 T  C  N R 22-23/24-34-43-50/53
26530-20-7	2-octyl-2H-isothiazol-3-on	< 0,1	 T  C  N R 22-23/24-34-43-50/53

4 Erste-Hilfemaßnahmen

Allgemeine Hinweise:			
nach Einatmen:	Für Frischluft sorgen. Arzt hinzuziehen und Stoff genau benennen.		
nach Hautkontakt:	Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen,		
nach Augenkontakt:	Bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Unbedingt Vorstellung beim Arzt erforderlich.		
nach Verschlucken:	Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.		
Hinweise für den Arzt:			

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:	Auf Umgebung abstimmen.
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	
Besondere Schutzausrüstung:	

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Maßnahmen:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln sind zu beachten.
Umweltschutzmaßnahmen:	Darf nicht in das Erdreich oder in die Kanalisation gelangen. Polizei oder Feuerwehr darauf hinweisen.
Verfahren zur Reinigung und Aufnahme:	Ausgelaufene Mengen mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur oder Universalbinder) aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen. Verbleibende Reste mit viel Wasser verdünnen.
Zusätzliche Hinweise:	

12 Angaben zur Ökologie

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):	keine Daten bekannt
Ökotoxische Wirkung:	keine Daten bekannt
Allgemeine Hinweise:	Nicht in Gewässer, Abwasser und in den Boden gelangen lassen.


13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:	
Empfehlung:	Vorschriftsmäßige Beseitigung durch Verbrennung in einer Sonderabfallverbrennungs-anlage. Kleinere Mengen können in einer Hausmüllverbrennungsanlage beseitigt werden. Die örtlichen behördlichen Vorschriften sind zu beachten.
Verpackung:	
Empfehlung:	Verpackungen sind restlos zu entleeren (tropffrei). Spülflüssigkeit (Leitungswasser) kann zur Verdünnung des Konzentrates verwendet werden. Verpackungen sind unter Beachtung der jeweils geltenden örtlichen/nationalen Bestimmungen bevorzugt einer Wiederverwendung bzw. Verwertung zuzuführen.
Abfallschlüsselnummer:	Abfallschlüsselnummern gemäß europäischem Abfallkatalog (EAK) sind herkunftsbezogen definiert. Das dieses Produkt in mehreren Bereichen Anwendung findet, kann vom Hersteller keine Abfallschlüsselnummer vorgegeben werden. Die Abfallschlüsselnummer ist in Absprache mit Ihrem Entsorger oder der zuständigen Behörde zu ermitteln. (Produkt 080199)

14 Transportvorschriften

Landtransport: ADR	Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung								
Klasse:	-	Verpackungsgruppe:	-	Beförderungskat:	-	UN-Nummer:	-	Gefahrenzettel:	-
Technische Bezeichnung:									

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EG Richtlinien:	Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig nach Richtlinien der Kommission (88/379/EWG).	
Nationale Vorschriften:	GefStoffV (Oktober 1993)	
Gefahrsymbol:		Xi reizend
Gefahrenhinweise:	R36	Reizt die Augen.
Sicherheitsratschläge:	S26	Bei der Berührung mit den Augen mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
	S 28	Bei der Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abspülen.
Klassifizierung nach VbF:	Nicht unterstellt	
Wassergefährdungsklasse:	WGK 1 (Selbsteinstufung) schwach wassergefährdend	
Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:		

16 Sonstige Angaben

Das Sicherheitsdatenblatt entspricht der Richtlinie der Kommission

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Herstellung tragfähiger Untergründe (Grundierungen) im Innen- und Außenbereich durch Rollen, Pinseln oder spritzen. Herstellung von Polymervergüteten Steinersatzmassen und Betonmischungen. Anwendung durch industrielle, gewerbliche und private Verbraucher.

Wortlaut der R Sätze, auf die in Kapitel 2 und 3 Bezug genommen wird (Richtlinie 2001/25/EG)

R 36/38	Reizt die Augen und die Haut
22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
34	Verursacht Verätzungen.
43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
50	Sehr giftig für Wasserorganismen.
21/22	Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken.
23/24	Giftig beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut.
50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Obige Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben. Sie stellen jedoch keine Gewährleistung oder Zusicherung von Eigenschaften im Rechtssinne dar. Gesetzliche Vorschriften sind in eigener Verantwortung zu beachten. Für Druck oder Schreibfehler und Fehler durch Vervielfältigung, selbst wenn diese sinntestellend sind, wird keine Gewährleistung übernommen.