

SAKRET® Tiefengrund LF-AF
Druckdatum: 15.02.2019 14:12:00, überarbeitet am 29.11.2018 17:15:00

Version 1.9
Seite: 1/5

SAKRET® Tiefengrund LF-AF

1. Bezeichnung des Stoffes beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Handelsname: SAKRET® Tiefengrund LF-AF

1.2. Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Grundier- und Verfestigungsmittel

1.3. Einzelheiten zum Hersteller/Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller / Lieferant:	SAKRET AG/SA
Straße/Postfach:	Gewerbestraße 1
Nat.-Kennz./PLZ/Ort:	CH 4500 Solothurn
Telefon:	032 624 55 40
Telefax:	032 624 55 49
email:	info@sakret.ch

1.4. Notrufnummern:

während der Bürozeiten von 7:30 – 17:00 Uhr	+41 (0) 32 / 62 45 540
Toxikologisches Informationszentrum, Zürich	145 (24h)
	+41 (0) 44 / 251 51 51

2. Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

keine

2.2. Kennzeichnungselemente

2.2.1. Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Pictogramme und Signalwort des Produkts

keine

Gefahrenbestimmende Komponente/n zur Etikettierung

keine

Gefahrenhinweise:

keine

Sicherheitshinweise

keine

Besondere Kennzeichnungsbestimmungen:

keine

2.3. Sonstige Gefahren

Keine Daten bekannt

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1. Stoffe

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Gemisch.

3.2. Gemische

Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Beschreibung: wässrige Zubereitung, bestehend aus Polymerdispersion und Hilfsstoffen

Keine gefährlichen Inhaltstoffe über den typischen Brücksichtigungsgrenzen nach 1907/2006/EG (REACH) und (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) enthalten.

Stoffe mit vorgeschriebenen EG-Grenzwerten

Keine derartigen Stoffe enthalten.

Stoffe, die auf der sogenannten „Candidate List of Substances of Very High Concern (SVHC) for authorisation“ der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) aufgeführt sind, sind keine absichtlichen Bestandteile dieses Produktes. Es ist daher nicht zu erwarten, dass jene Stoffe in Mengen > 0,1% im Produkt enthalten sind.

SAKRET® Tiefengrund LF-AF

Druckdatum: 15.02.2019 14:12:00, überarbeitet am 29.11.2018 17:15:00

Version 1.9

Seite: 2/5

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. allgemeine Hinweise

Personen in Sicherheit bringen, Selbstschutz des Ersthelfers beachten.

4.2. nach Einatmen

Ruhig lagern. Bei Bewusstlosigkeit Lagerung in stabiler Seitenlage. Vor Auskühlung schützen. Ärztlichen Rat einholen.

4.3. nach Hautkontakt

Mit viel Wasser abwaschen, beschmutzte Kleidung sofort wechseln.

4.4. nach Augenkontakt

Sofort 10-15 Minuten mit sehr viel Wasser spülen, sofort Augenarzt konsultieren

4.5. nach Verschlucken

Reichlich Wasser in kleinen Portionen trinken (nur wenn Person bei Bewusstsein ist) und kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen und Stoff genau benennen.

4.6. Hinweise für den Arzt

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. geeignete Löschmittel

Das Produkt ist nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen

5.2. aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

5.3. Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Kohlenmonoxid / Kohlendioxid

5.4. Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Persönliche Schutzausrüstung tragen (s. 8.), Ungeschützte Personen fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Einatmen von Nebeln und Dämpfen vermeiden. Wenn Material freigesetzt wurde, Rutschgefahr beachten.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Örtliche behördliche Vorschriften beachten. Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer sowie Böden gelangen lassen (ausgelaufenes Material eindämmen). Verunreinigtes Wasser / Löschwasser zurückhalten. Entsorgung in vorschriftsmäßig gekennzeichneten Behältern.

6.3. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mechanisch mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Kieselgur) aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen. Nicht mit Wasser wegspülen. Dämpfe absaugen.

6.4. Zusätzliche Hinweise

keine

7. Handhabung und Lagerung

7.1. Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Aerosolbildung vermeiden. Bei Aerosolbildung sind spezielle Schutzmaßnahmen (Absaugung, Atemschutz) erforderlich. Für gute Raum- und Arbeitsplatzbe- und -entlüftung sorgen. Verschüttete Substanz bewirkt erhöhte Rutschgefahr.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

7.2. Lagerung

Anforderung an Lagerräume/Behälter:
keine bekannt.

7.2.2. Zusammenlagerungshinweise

7.2.3. Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Vor Frost schützen. Behälter dicht geschlossen halten, kühl lagern.

SAKRET® Tiefengrund LF-AF
 Druckdatum: 15.02.2019 14:12:00, überarbeitet am 29.11.2018 17:15:00

Version 1.9
 Seite: 3/5

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Expositionsgrenzwerte

CAS-Nr.	Stoff	Typ	mg/m ³	ppm
TRGS 903 (biologische Grenzwerte)				
CAS-Nr.	Stoff	Parameter	Wert	Unters.- Mat.
		Zeitpunkt		

8.2.1. Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:
 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Gase / Dämpfe / Aerosole nicht einatmen.

Atemschutz:

Handschutz:

Augenschutz:

Körperschutz:

Geeignete Arbeitsschutzkleidung tragen.

8.2.2. Begrenzung und Überwachung der Umweltextposition

Nicht in Gewässer und in den Boden gelangen lassen.

8.3. Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Angaben in Punkt 7. beachten.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Allgemeine Angaben

Aggregatzustand / Form	flüssig
Farbe	milchig weiß
Geruch	charakteristisch

9.2. Sicherheitsrelevante Daten

Schmelzpunkt	
Siedepunkt	
Flammpunkt:	
Zündtemperatur	
Explosionsgruppe	
Explosionsgrenzen	untere: obere:
Dampfdruck	hPa bei 20°C
Dichte	ca. 1,0 g/cm ³ bei 25°C
Löslichkeit in Wasser	unbeschränkt mischbar
pH-Wert	ca. 8 bei 25°C (500 g/l H ₂ O)
Verteilungskoeffizient Oktanol / Wasser	
Viskosität (dynamisch)	
VOC-Gehalt Schweiz	< 0,5 Masse%

9.3. Weitere Angaben

-

10. Stabilität und Reaktivität

10.1. Zu vermeidende Bedingungen

Frost, Luftzutritt zum Gebinde

10.2. Zu vermeidende Stoffe

10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Bei vorschriftsmäßiger Lagerung und Handhabung: keine bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

11.1. Allgemeines

Inhalative Exposition vermeiden. Die nachfolgend aufgeführten toxikologischen Ergebnisse wurden durch Prüfungen mit ähnlichen Produkten erhalten.

SAKRET® Tiefengrund LF-AF

Version 1.9

Druckdatum: 15.02.2019 14:12:00, überarbeitet am 29.11.2018 17:15:00

Seite: 4/5

11.2. Toxikologische Prüfungen**Akute Toxizität - Einstufungsrelevante LD/LC 50-Werte**

Exposition	Quelle	Wert/Wertebereich	Spezies
------------	--------	-------------------	---------

Spezifische Symptome im Tierversuch

Reiz- / Ätzwirkung

Exposition	Wirkung	Spezies
------------	---------	---------

Sensibilisierung

Exposition	Wirkung	Spezies
------------	---------	---------

11.3. Zusätzliche toxikologische Hinweise**12. Umweltspezifische Angaben****12.1. Ökotoxische Wirkungen**

Größere Mengen nicht in Kläranlagen einbringen.

12.2. Mobilität

-

12.3. Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)**12.4. Weitere ökologische Hinweise**

Nicht in die Kanalisation, in Gewässer und Böden gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung**13.1. Produkt**

Empfehlung: Vorschriftsmäßige Beseitigung durch Verbrennen in einer Sonderabfallverbrennungsanlage. Kleinere Mengen können in einer Hausmüll-Verbrennungsanlage beseitigt werden. Örtliche behördliche Vorschriften beachten.

13.2. Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung: Verpackungen restlos entleeren. Verpackungen sind unter Beachtung der jeweils geltenden örtlichen Bestimmungen bevorzugt einer Wiederverwendung bzw. Verwertung zuzuführen.

13.3. Abfallschlüsselnummer

Für diese Produkt kann keine Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (AVV) festgelegt werden, da erst der Verwendungszweck durch den Verbraucher eine Zuordnung erlaubt. Die Abfallschlüsselnummer ist innerhalb der EU in Absprache mit dem Entsorger festzulegen.

14. Transportvorschriften**14.1 Landtransport GGVSE / ADR und RID****ADR**

Bewertung

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

RID

Bewertung

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

14.2 Lufttransport ICAO-TI/IATA-DGR

Bewertung

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

14.3 Seeschifftransport IMDG/GGVSee

Bewertung

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

14.4 Transport/weitere Angaben**15. Rechtsvorschriften****15.1. Kennzeichnung nach EG-Richtlinien****Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes**

Nicht kennzeichnungspflichtig

SAKRET® Tiefengrund LF-AF
Druckdatum: 15.02.2019 14:12:00, überarbeitet am 29.11.2018 17:15:00

Version 1.9
Seite: 5/5

15.2. Nationale Vorschriften

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung

Beschäftigungsbeschränkung für Jugendliche gemäß §22 JArbSchG beachten.

Beschäftigungsbeschränkung für werdende und stillende gemäß §§ 4 und 6 MuSchG beachten.

TA-Luft

CAS-Nummer

Stoff

Nummer

Klasse

Klassifizierung nach VbF

Seit 01.01.03 gesetzlich nicht mehr vorgeschrieben, nicht unterstellt

Wassergefährdungsklasse

1 (Selbsteinstufung)

15.3. Sonstige internationale Regeln

Angaben zum internationalen Registrierstatus

16. Sonstige Angaben

16.1. Produkt

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen der ausschließlichen Beschreibung unserer Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

16.2. Zusätzliche Hinweise

-