

1. Bezeichnung der Stoffes bzw. der Zubereitung und des Unternehmens**Angaben zum Produkt:**

- **Handelsname:** FERMACELL Rollputz
- **Verwendung des Stoffes/
der Zubereitung:** Rollputz
- **Hersteller/Lieferant:** Fermacell GmbH
Dammstraße 25
47119 Duisburg
Tel.: 0800 - 5235665, Fax: 0800 - 5356578
- **Auskunftgebender Bereich:** Produktentwicklung / Qualitätssicherung
Tel.: +49 (0)5381 76 242
E-Mail: sdb@xella.com
- **Notfallauskunft:** +49 (0)551 19240 (Giftinformationszentrum Nord)

2. Mögliche Gefahren

- **Gefahrenbezeichnung:** Entfällt
- **Gefahrensymbole:** Entfällt
- **R-Sätze:** Entfällt
- **Besondere Gefahrenhinweise
für Mensch und Umwelt:** Zubereitung ist nicht gefährlich im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

- **Chemische Charakterisierung:** Zubereitung
- **Gefährliche Inhaltsstoffe:** Keine
- **Zusätzliche Hinweise:** Entfällt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Allgemeine Hinweise:** Selbstschutz des Ersthelfers beachten
- **Nach Einatmen:** Ruhig lagern. Bei Bewusstlosigkeit Lagerung in stabiler Seitenlage. Vor Auskühlung schützen. Ärztlichen Rat einholen.
- **Nach Hautkontakt:** Mit viel Wasser abwaschen, beschmutzte Kleidung sofort wechseln.
- **Nach Augenkontakt:** Sofort 10-15 Minuten mit sehr viel Wasser spülen, sofort Augenarzt konsultieren.
- **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.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **Geeignete Löschmittel:** Das Produkt ist nicht brennbar. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
- **Aus Sicherheitsgründen
ungeeignete Löschmittel:** Entfällt
- **Besondere Gefährdung durch
den Stoff/Zubereitung, seine
Verbrennungsprodukte oder
entstehende Gase:** Entfällt

FERMACELL Rollputz

- **Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:** Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.
- **Zusätzliche Hinweise:** Entfällt

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Persönliche Schutzausrüstung tragen, (siehe Kapitel 8), ungeschützte Personen fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Einatmen von Nebeln und Dämpfen vermeiden. Wenn Material freigesetzt wurde Rutschgefahr!
- **Umweltschutzmaßnahmen:** Örtliche behördliche Vorschriften beachten. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer, sowie Böden gelangen lassen (ausgelaufenes Material eindämmen). Verunreinigtes Wasser / Löschwasser zurückhalten, Entsorgung in vorschriftsmäßig gekennzeichneten Behältern.
- **Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme:** Mechanisch mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Kieselgur) aufnehmen und ordnungsgemäß entsorgen. Nicht mit Wasser wegspülen. Dämpfe absaugen.

7. Handhabung und Lagerung
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:**

Lagerung:

- **Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Keine bekannt
- **Zusammenlagerungshinweise:**
- **Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:** Vor Frost schützen. Behälter dicht geschlossen halten, kühl lagern.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

- **Persönliche Schutzausrüstung:**
- **Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Gase / Dämpfe / Aerosole nicht einatmen.
Geeignete Arbeitsschutzkleidung tragen.
- **Atemschutz:** Entfällt
- **Handschutz:** Entfällt
- **Handschuhmaterial:** Entfällt
- **Durchdringungszeit des Handschuhmaterials:** Entfällt
- **Augenschutz:** Entfällt
- **Körperschutz:** Entfällt

9. Physikalische und chemische Eigenschaften**Allgemeine Angaben:**

- **Aggregatzustand / Form:** zähflüssig bis pastös
- **Farbe:** weiß
- **Geruch:** charakteristisch (Dispersion)

Zustandsänderung:

- **Schmelzpunkt/Schmelzbereich:** Nicht bestimmt.
- **Siedepunkt/Siedebereich:** Nicht bestimmt.
- **Flammpunkt:** Nicht bestimmt.
- **Selbstentzündlichkeit:** Nicht bestimmt.
- **Explosionsgefahr:** Nicht bestimmt.
- **Dichte bei 25°C:** 1,5 g/cm³
- **Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser:** unbeschränkt mischbar
- **pH-Wert:** Ca. 8 bei 25°C (500 g/l H₂O)
- **Viskosität:** Nicht bestimmt.
- **Weitere Angaben:** Entfällt

10. Stabilität und Reaktivität

- **zu vermeidende Bedingungen:** Frost, Luftzutritt zum Gebinde.
- **Zu vermeidende Stoffe:**
- **Gefährliche Reaktionen:**
- **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Bei vorschriftgemäßer Lagerung und Handhabung: keine bekannt

11. Toxikologische Angaben

- **Allgemeines:** Inhalative Exposition vermeiden. Die nachfolgend aufgeführten toxikologischen Ergebnisse wurden durch Prüfungen mit ähnlichen Produkten erhalten.
- **Akute Toxizität:** Nicht bestimmt.
- **Primäre Reizwirkung:** Nicht bestimmt.
- **an der Haut:** Nicht bestimmt.
- **am Auge:** Nicht bestimmt.
- **Sensibilisierung:** Nicht bestimmt.
- **Toxizität bei wiederholter Aufnahme:** Nicht bestimmt.
- **Zusätzliche Toxikologische Hinweise:** Keine

12. Umweltbezogene Angaben

- **Allgemeine Hinweise:**
- **Ökotoxizität:** Größere Mengen nicht in Kläranlagen einbringen.
- **Mobilität:**
- **Persistenz und Abbaubarkeit:**
- **Bioakkumulationspotenzial:**
- **Andere schädliche Wirkungen:**
- **Weitere Hinweise:** Nicht in die Kanalisation, in Gewässer und Böden gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung**Produkt:**

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

Ungereinigte Verpackungen:

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

14. Angaben zum Transport**Landtransport ADR/RID und
GGVS/GGVE
(grenzüberschreitend/Inland):**

- **ADR/RID-GGCS/E Klasse:** Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

**Seeschifftransport
IMDG/GGVSee:**

- **IMDG/GGVSee-Klasse:** Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
- **Marine pollutant:**

**Lufttransport ICAO-TI und
IATA-DGR:**

- **ICAO/IATA-Klasse:** Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
- **Transport/weitere Angaben:**

15. Angaben zu Rechtsvorschriften

- **Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:** Nicht kennzeichnungspflichtig.
- **Nationale Vorschriften:** Beschäftigungsbeschränkung für Jugendliche gemäß §22 JArbSchG beachten. Beschäftigungsbeschränkung für werdenden und stillende Mütter gemäß §§ 4 und 6 MuSchG beachten.
- **Wassergefährdungsklasse:** 1 (Selbsteinstufung des Herstellers)

16. Sonstige Angaben

- **Haftungsausschluss:** Die Angaben dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr einschließlich ihrer Richtigkeit. Wir übernehmen ausdrücklich keine Verantwortung für Schäden und Ansprüche, die durch Handhabung, Transport, Lagerung oder Entsorgung des Produktes entstehen. Dieses Sicherheitsdatenblatt ist ausschließlich für das oben aufgeführte Produkt zu verwenden. Wird das Produkt als Bestandteil anderer Produkte verwendet, sind die Angaben dieses Sicherheitsdatenblattes möglicherweise nicht mehr zutreffend.
- **Relevante R-Sätze:** Keine
- **Datenblatt ausstellender Bereich:** Produktentwicklung/Qualitätssicherung
- **Ansprechpartner:** Herr S. Meyer
- Änderungen zur Vorversion sind durch senkrechte Striche vor dem jeweiligen Punkt gekennzeichnet
- **Dieses Datenblatt umfasst 5 Seiten**

Ende des Dokuments