

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung		
	Produktbezeichnung:	Ralmont Top
	Hersteller/Lieferant:	Ralmont GmbH Pavelsbacherstr. 17 D- 92361 Berggau Tel.: +49 (0)9181 5120240 Fax: +49 (0)9181 5120241
	Auskunft gebender Bereich: Notfallauskunft:	Abteilung Labor/Technikum Tel.: +49 173 69 28 623
2. Mögliche Gefahren		
	Gefahrenbezeichnung: entfällt Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: entfällt	
3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen		
	Chemische Charakterisierung:	Haftklebefilm auf Dispersionsacrylatbasis
	Gefährliche Inhaltstoffe:	entfällt
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen		
	Nach Augenkontakt:	Kann Reizungen verursachen. Sofort mit viel Wasser gut abspülen. Sofort Arzt konsultieren.
	Nach Inhalation:	Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
	Nach Hautkontakt:	Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend, trotzdem gründlich mit Seife abwaschen.
	Nach Verschlucken:	Kein Erbrechen herbeiführen! Sofort Arzt zu Rate ziehen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

CO₂, Löschpulver, Schaum oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

Besondere Schutzausrüstung:

entfällt

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Umweltschutz Maßnahmen:

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mechanisch aufnehmen, Reste mit Seifenlauge bzw. alkoholischem Reinigungsmittel entfernen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Bei Raumtemperatur von ca. 21°C und 50 % RLF.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Keine

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Für ausreichende Belüftung sorgen.

Atemschutz: Nicht erforderlich.

Handschutz: Beim häufigen Kontakt produktundurchlässige Handschuhe tragen.

Augenschutz: Schutzbrille ist empfehlenswert.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

	Form: Farbe: Geruch:	fest transparent schwacher Eigengeruch
--	---	--

10. Stabilität und Reaktivität

	Thermische Zersetzung: Bei bestimmungsgemäßer Verwendung treten keine thermische Zersetzung, keine gefährlichen Zersetzungsprodukte und keine gefährlichen Reaktionen auf.
--	--

11. Angaben zur Toxikologie

	Allgemeines: Es liegen keine Informationen vor. Primäre Reizwirkung nach längerem Kontakt: Bei Augenkontakt: Kann zu Reizungen führen. Bei Hautkontakt: Reizung der Haut.
--	---

12. Angaben zur Ökologie

	Allgemeine Hinweise: Schwer biologisch abbaubar. Zusätzliche Hinweise: Keine Wassergefährdung.
--	---

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien / GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

16. Sonstige Angaben:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und beziehen sich auf das Produkt im Lieferzustand. Sie beschreiben unser Produkt im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Produkteigenschaften zuzusichern. Gesetzliche Vorschriften und Bestimmungen sind in eigener Verantwortung zu beachten. Wir empfehlen in ausreichendem Masse Eigenversuche.