

---

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

**Angaben zum Produkt**

MOLDAN mur 920 – Kalk-Zement-Mauermörtel

**Angaben zum Hersteller**

MOLDAN Baustoffe GmbH & Co KG  
Kellau 75  
A - 5431 Kuchl/Salzburg

**Notfallauskunft:** Tel.: 06244/4412-0 (nur während der Bürozeiten erreichbar.)

---

**2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**

Werk trockenmörtel nach ÖNORM B 3341 bzw. DIN 1053 aus mineralischen Bindemitteln  
( Zement und Kalk ) und Zuschlagstoffen

**Gefährliche und kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe**

<u>CAS-Nummer</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>Kennbuchstabe</u>	<u>R-Sätze</u>
1305-62-0	Calciumhydroxid	Xi	38, 41
65997-15-1	Portlandzement	Xi	38, 41, 43

**Zusätzliche Hinweise**

Gefahrenbezeichnung „reizend“ trifft nicht für trockenes Pulver, sondern nur  
nach Feuchtigkeits- oder Wasserzutritt zu (alkalische Reaktion)

---

**3. Mögliche Gefahren**

**Gefahrenbezeichnung**

Xi „reizend“

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

R38, Reizt die Haut, R41, Gefahr ernster Augenschäden  
R43, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

#### **4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

##### **nach Hautkontakt**

Mit viel Wasser abspülen

##### **nach Augenkontakt**

Sofort mit sehr viel Wasser spülen; keine Neutralisation versuchen;  
sofort **Augenarzt** aufsuchen.

---

#### **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

##### **Geeignete Löschmittel**

Mörtel ist nicht brennbar; geeignete Löschmittel verwenden beim Löschen von  
Umgebungsbränden

##### **Zusätzliche Hinweise**

Produkt erhärtet in Kontakt mit Wasser.

---

#### **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

##### **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen**

S 24/ 25      Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden

##### **Umweltschutzmaßnahmen**

Mörtel darf nicht unkontrolliert in Gewässer gelangen (pH – Wert – Anhebung)

##### **Verfahren zur Reinigung / Aufnahme**

mechanisch aufnehmen, trocken aufnehmen

---

#### **7. Handhabung und Lagerung**

##### **Handhabung**

In geschlossenen Behältern oder Verpackungen transportieren

##### **Lagerung**

Trocken lagern

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen**

**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten**

CAS-Nummer	Bezeichnung	Grenzwert (TRGS 900)
	Zubereitung nach 2.	MAK 6 mg/m <sup>3</sup>

**Persönliche Schutzausrüstung**

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten.

**Atemschutz**

Allgemeinen Staubgrenzwert (6 mg/m<sup>3</sup>) einhalten.

**Handschutz**

Handschuhe tragen

**Augenschutz**

Vollsichtbrille zum Schutz gegen staubförmige und flüssige Medien tragen.

---

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Form:** Pulver      **Farbe:** grau      **Geruch:** geruchlos

**Schüttdichte:** ca. 1,70 kg/dm<sup>3</sup>      **Löslichkeit:** ca. 1,65 g/l (für Calciumhydroxid)

**pH-Wert:** ca. 11,5 - 13

**Bemerkungen:**

Produkt ist nicht brennbar

---

**10. Stabilität und Reaktivität**

**Zu vermeidende Bedingungen**

keine gefährlichen Reaktionen bekannt

**Zu vermeidende Stoffe**

keine bekannt

**Gefährliche Zersetzungsprodukte**

keine

---

**11. Angaben zur Toxikologie**

**Akute Toxizität**

nicht toxisch

**12. Angaben zur Ökologie**

Mörtel darf nicht unkontrolliert in Gewässer gelangen ( pH – Wert – Anhebung)

---

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**Produkt**

Trocken aufgenommen weiter verwendbar. Restmengen mit Wasser erhärten lassen und auf der Bauschuttdeponie - Abfallschlüsselnummer 314 09 - entsorgen.

**Ungereinigte Verpackung**

Container werden mit Restinhalten zurückgenommen.  
Sackware oder andere Verpackungen sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

---

**14. Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

---

**15. Vorschriften**

**Kennzeichnung nach EU-Richtlinien**

**Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produkts**

Xi „Reizend“

<b>R-Sätze</b>	R 38	Reizt die Haut
	R 41	Gefahr ernster Augenschäden
	R 43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich
<b>S-Sätze</b>	S 2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
	S 24/25	Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden
	S 26	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren
	S 37	Geeignete Schutzhandschuhe tragen

**Nationale Vorschriften**

Wassergefährdungsklasse (WGK) = 1 (Selbsteinstufung)  
Chromatarm nach TRGS 613

---

**16. Sonstige Angaben**

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.  
Sie beschreiben das Produkt ausschließlich im Hinblick auf Sicherheits-  
erfordernisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen  
Produktes dar.