

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

## ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

### 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

**Produktverwendung: Wandspachtelmasse, Mörtel**

### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

**Lieferant**

Orthaus GmbH  
Vennweg 5 B  
D - 48282 Emsdetten

**Telefon** / **Telefax** / **E-Mail**  
+49 2572 7301 / +49 2572 88500 / E-Mail: zentrale@orthaus-gmbh.de

### 1.4 Notrufnummer

Giftnotruf Bonn: +49 228 19240

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

**Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Augenreizung, Kategorie 2: H319: Verursacht schwere Augenreizung

### 2.2 Kennzeichnungselemente

**Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Gefahrenpiktogramm:



**Signalwort:** Achtung

**Gefahrenhinweise:** H319 Verursacht schwere Augenreizung

**Sicherheitshinweise:** P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

**Prävention:**

P264 Nach Gebrauch Haut gründlichen waschen

P280 Augenschutz / Gesichtsschutz tragen

**Reaktion:**

P305 + P 351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:  
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.  
Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

P337 + P313

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen  
/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

### 2.3 Sonstige Gefahren

Der Gehalt an löslichem Chrom(VI) ist gemäß Anhang XVII Absatz 47 der EG-Verordnung 1907/2006 nicht größer als 0,0002%.

Produkt reagiert mit Wasser stark alkalisch.

Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten in Konzentrationen von 0,1 % oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.

Umweltbezogene Angaben: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

Toxikologische Angaben: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

## ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

### 3.2 Gemische

#### Inhaltsstoffe

<i>Chemische Bezeichnung</i>	<i>CAS-Nr. EG-Nr. Registrierungsnummer</i>	<i>Einstufung gem. EG Nr. 1272/2008 [CLP]</i>	<i>Konzentration (%, w/w)</i>
<i>Aluminatzement</i>	<i>65997-16-2 266-045-5</i>	<i>nicht eingestuft</i>	<i>&gt;=10 - &lt; 20</i>
<i>Calciumcarbonat</i>	<i>471-34-1 207-439-9</i>	<i>nicht eingestuft</i>	<i>&gt;55 - &lt; 70</i>

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

### **Stoffe mit Grenzwerten der Union für die Exposition am Arbeitsplatz**

<i>Calciumsulfat</i>	7778-18-9 231-900-3 01-2119444918-26	<i>nicht eingestuft</i>	<i>&gt;=5 - &lt; 10</i>
----------------------	--	-------------------------	-------------------------

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist Abschnitt 16 zu entnehmen.

## **ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen**

### **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

#### **Allgemeine Hinweise:**

- Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen.
- Arzt konsultieren.
- Dem behandelnden Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

#### **Nach Einatmen:**

- An die frische Luft bringen.
- Nach schwerwiegender Einwirkung Arzt hinzuziehen.

#### **Nach Hautkontakt:**

- Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen.
- Mit Seife und viel Wasser abwaschen.
- Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

#### **Nach Augenkontakt:**

- Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser spülen.
- Kontaktlinsen entfernen.
- Auge weit geöffnet halten beim Spülen.
- Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.

#### **Nach Verschlucken:**

- Erbrechen nicht ohne ärztliche Anweisung herbeiführen.
- Mund mit Wasser ausspülen.
- Weder Milch noch alkoholische Getränke verabreichen.
- Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen.

### **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

Symptome: Übermäßiger Tränenfluss  
Siehe Abschnitt 11 für detailliertere Informationen zu gesundheitlichen Auswirkungen und Symptomen.

Risiken: reizende Wirkungen

Verursacht schwere Augenreizung.

### **4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

Behandlung: Symptomatische Behandlung.

## **ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

### **5.1 Löschmittel**

#### **Geeignete Löschmittel**

Im Brandfall, zum Löschen Wasser/

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

Sprühwasser/Wasserstrahl/Kohlendioxid/Sand/Schaum/  
alkoholbeständigen Schaum/Löschpulver verwenden.

**Ungeeignete Löschmittel**

**5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

Gefährliche Verbrennungsprodukte: Keine gefährlichen Verbrennungsprodukte bekannt

**5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung: Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Weitere Information: Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien.

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Das Einatmen von Staub vermeiden.  
Ungeschützten Personen den Zugang verwehren.

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.  
Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

**6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

Reinigungsverfahren: Staubfrei aufnehmen und staubfrei ablagern.  
Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

**6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

**7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

**Hinweise zum sicheren Umgang**

Ein Überschreiten der vorgegebenen Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) vermeiden (siehe Abschnitt 8).  
Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.  
Im Anwendungsbereich nicht essen, trinken oder rauchen.  
Die allg. Hygienemaßnahmen im Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz**

Staubbildung vermeiden. Bei Staubbildung für geeignete Entlüftung sorgen.

Hygienemaßnahmen: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem  
Überarbeitet am : 13.01.2023  
Nummer der Fassung : 1.0 Ersetzt Fassung Nummer :

sind zu beachten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Bei der Arbeit nicht rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

## 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren. Aufbewahren gemäß den lokalen Vorschriften.

Lagerklasse (TRGS 510): 13, Nicht brennbare Feststoffe

Weitere Informationen

z. Lagerbeständigkeit: Trocken aufbewahren.  
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

## 7.3 Spezifische Endanwendungen

Vor Gebrauch aktuelles Produktdatenblatt beachten.

## ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

### 8.1 Zu überwachende Parameter

Inhaltsstoffe : Calciumsulfat  
CAS-Nr. : 7778-18-9  
Werttyp: AGW (Alveolengängige Fraktion)  
(Art d. Exposition)  
Zu überw. Parameter\*: 6 mg/m<sup>3</sup>  
Grundlage: DE TRGS 900

Inhaltsstoffe : Zement (chromatreduziert)  
CAS-Nr. : 65997-15-1  
Werttyp: AGW (Einatembare Fraktion)  
(Art d. Exposition)  
Zu überw. Parameter: 5 mg/m<sup>3</sup>  
Grundlage: DE TRGS 900

*Weitere Information: Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der DFG (MAK-Kommission)*

*\*die oben genannten Werte entsprechen der aktuellen Gesetzgebung des Freigabedatums des Datenblattes.*

### Allgemeiner Staubgrenzwert

Art der Exposition Einatembare Fraktion

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

---

Werttyp	AGW
	Zu überwach. Parameter : 10 mg/m <sup>3</sup>
	Grundlage: DE TRGS 900
Art der Exposition:	Alveolengängige Fraktion
Werttyp:	AGW
Zu überw. Parameter:	10 mg/m <sup>3</sup>
Grundlage:	DE TRGS 900

## 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

### Geeignete Technische Steuerungseinrichtungen

Konzentration in der Luft unter den normalen Arbeitsplatzgrenzwerten halten.  
Für ausreichende Belüftung sorgen, besonders in geschlossenen Räumen.

### Persönliche Schutzausrüstung

#### Augen-/Gesichtsschutz

Schutzbrille mit Seitenschutz gemäß EN 166  
Augenspülflasche mit reinem Wasser

#### Hautschutz

Staubdichte Schutzkleidung  
Arbeitsschutzkleidung (z.B. Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345, langärmelige Arbeitskleidung, lange Hose). Bei Misch- und Rührarbeiten wird zusätzlich eine Gummischürze und Schutzstiefel (EN 14605) empfohlen.

#### Handschutz

Beim Umgang mit chemischen Produkten müssen chemikalienbeständige Handschuhe (EN 374) getragen werden. Herstellerangaben sind zu beachten.  
Empfohlen: Handschuhe aus Nitrilkautschuk / Butylkautschuk.  
Kontaminierte Handschuhe sofort wechseln und entsorgen.  
Sonstige Schutzmaßnahmen

#### Atemschutz

Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen.  
Die Auswahl von Atemschutzmasken (EN 14387) muss sich nach den bekannten oder anzunehmenden einwirkenden Konzentrationen, den Gefahren des Produkts und den Arbeitsplatzgrenzwerten (Abschnitt 8.1) der jeweiligen Atemschutzmaske richten.  
Partikelfilter P  
P1: Inerter Stoff; P2, P3: gefährliche Stoffe  
Für angemessene Lüftung sorgen. Dies kann durch lokale Absaugung oder allgemeine Abluft erreicht werden.  
(EN 689 - Methoden zur Ermittlung inhalativer Expositionen)  
Dies gilt vor allem am Misch- bzw. Rührplatz.  
Falls dies nicht ausreichend ist, um die Konzentration unter dem Arbeitsplatzgrenzwert zu halten, ist für Atemschutz zu sorgen.

#### Thermische Gefahren

### Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

## ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

	Parameter	Wert		
a)	Physikalischer Zustand	fest		
b)	Aussehen	Pulver		
c)	Farbe	weiß		
d)	Geruch	charakteristisch		
e)	Flammpunkt	nicht anwendbar		
f)	Selbstentzündungstemperatur	keine Daten verfügbar		
g)	PH-Wert	ca. 10 Konzentration: 50 %		
h)	Viskosität, kinematisch	nicht anwendbar		
i)	Dichte	ca. 1,25 g/cm <sup>3</sup>		

### 9.2 Sonstige Angaben

Keine Daten verfügbar.

## ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

### 10.1 Reaktivität

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.

### 10.2 Chemische Stabilität

Das Produkt ist chemisch stabil.

### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine Daten verfügbar

### 10.5 Unverträgliche Materialien

Keine Daten verfügbar

### 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1 Angaben zu Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

#### akute Toxizität

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

Inhaltsstoffe:

Calciumsulfat -> akute orale Toxizität -> LD50 Oral (Ratte): > 5.000mg/kg

**Ätz-/Reizwirkung auf die Haut**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Schwere Augenschädigung/-reizung**

Verursacht schwere Augenreizung.

**Sensibilisierung der Atemwege/Haut**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Keimzellmutagenität**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Karzinogenität**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Reproduktionstoxizität**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**Aspirationsgefahr**

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

**11.2 Angaben über sonstige Gefahren**

**11.2.1 Endokrinschädliche Eigenschaften**

**Produkt:**

Bewertung: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

**11.2.2 Sonstige Angaben**

**ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

**12.1 Toxizität**

Keine Daten verfügbar

**12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

Keine Daten verfügbar

**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Keine Daten verfügbar

**12.4 Mobilität im Boden**

Keine Daten verfügbar

**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Bewertung**

**Produkt:**

Bewertung: Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten in



Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem  
Überarbeitet am : 13.01.2023  
Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

Konzentrationen von 0,1 % oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.

### 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

**Produkt:**

Bewertung: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1 % oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

### 12.7 Andere schädliche Wirkungen

**Produkt:**

Sonstige ökologische Hinweise: Für dieses Produkt sind keine Daten verfügbar.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Gemäß der gültigen Abfallverzeichnis-Verordnung sind Abfälle herkunftsbezogen der Abfallart zuzuordnen. Deshalb ist eine eindeutige Festlegung einer Abfallschlüsselnummer nicht möglich.

Restentleerte Verpackungen sind einer Verwertung zuzuführen. Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind, sowie nicht restentleerte Verpackungen sind wie das Produkt ordnungsgemäß und schadlos zu entsorgen.

Orthaus hat für alle Verpackungen, die in Deutschland in Verkehr gebracht werden Entsorgerverträge abgeschlossen.

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

### 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer

Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

**ADR/RID**

Nicht als Gefahrgut eingestuft

**IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR**

Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.3 Transportgefahrenklassen

**ADR / RID / IMDG-Code / ICAO-TI / IATA-DGR**

Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.4 Verpackungsgruppe

Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.5 Umweltgefahren

**Kennzeichen umweltgefährdende Stoffe**

Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht anwendbar

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem  
Überarbeitet am : 13.01.2023  
Nummer der Fassung : 1.0 Ersetzt Fassung Nummer :

#### 14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Auf Produkt im Lieferzustand nicht zutreffend.

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

#### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

##### EU-Vorschriften

- REACH - Beschränkungen der Herstellung, des Inverkehrbringens: Nicht anwendbar  
und der Verwendung bestimmter gefährlicher  
Stoffe, Zubereitungen und Erzeugnisse (Anhang  
XVII)
- REACH - Beschränkungen der Herstellung, des Inverkehrbringens: Nicht anwendbar  
und der Verwendung bestimmter gefährlicher  
Stoffe, Zubereitungen und Erzeugnisse (Anhang  
XVII)
- REACH - Liste der für eine Zulassung in Frage kommenden: Keine der Komponenten ist gelistet (=> 0.1  
%).  
besonders besorgniserregenden Stoffe (Artikel  
59).
- REACH - Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe: Nicht anwendbar  
(Anhang XIV)
- Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 über Stoffe, die zum: Nicht anwendbar  
Abbau der Ozonschicht führen
- Verordnung (EU) 2019/1021 über persistente organische: Nicht anwendbar  
Schadstoffe (Neufassung)
- Verordnung (EG) Nr. 649/2012 des Europäischen Parlaments: Nicht anwendbar  
und des Rates über die Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien
- REACH Information: Die in unseren Produkten enthaltenen Stoffe sind  
- von unseren Lieferanten registriert und/oder  
- von uns registriert und/oder  
- von der REACH Verordnung ausgenommen und/oder  
- unterliegen der REACH Verordnung, aber sind von der Re-  
gisterpflicht ausgenommen
- Seveso III: Richtlinie 2012/18/EU des Europäischen: Nicht anwendbar  
Parlaments und des Rates zur Beherrschung der  
Gefahren schwerer Unfälle mit gefährlichen Stoffen.
- Wassergefährdungsklasse: WGK 1 schwach wassergefährdend  
Einstufung nach AwSV, Anlage 1 (5.2)
- Flüchtige organische Verbindungen: Verordnung über die Lenkungsabgabe auf flüchtige organische  
Verbindungen (VOCV)  
Gehalt flüchtiger organischer Verbindungen (VOC): < 0,01%  
w/w  
ohne VOC-Abgabe

Produktbezeichnung : Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

Überarbeitet am : 13.01.2023

Nummer der Fassung : 1.0

Ersetzt Fassung Nummer :

GISCODE:

ZP1

**Sonstige Vorschriften:** Produkt unterliegt nicht der Chemikalienverbotsverordnung

## 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Für diese Mischung wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

## ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

### Volltext der H-Sätze

H315	Verursacht Hautreizungen
H318	Verursacht schwere Augenschäden
H335	Kann die Atemwege reizen

### Volltext anderer Abkürzungen

Eye Dam.	Schwere Augenschädigung
Skin Irrit.	Reizwirkung auf die Haut
STOT SE	Spezifische Zielorgan-Toxizität - einmalige Exposition
DE TRGS 900	Deutschland. TRGS 900 - Arbeitsplatzgrenzwerte
DE TRGS 900 / AGW	Arbeitsplatzgrenzwert
ADR	Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
CAS	Chemical Abstracts Service
DNEL	Derived no-effect level
EC50	Half maximal effective concentration
GHS	Globally Harmonized System
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International Maritime Code for Dangerous Goods
LD50	Median lethal dosis (the amount of a material, given all at once, which causes the death of 50% (one half) of a group of test animals)
LC50	Median lethal concentration (concentrations of the chemical in air that kills 50% of the test animals during the observation period)
MARPOL	International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, 1973 as modified by the Protocol of 1978
OEL	Occupational Exposure Limit
PBT	Persistent, bioaccumulative and toxic
PNEC	Predicted no effect concentration
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency
SVHC	Substances of Very High Concern
vPvB	Very persistent and very bioaccumulative

### Weitere Information

#### Einstufung des Gemisches:

Eye Irrit. 2 H319

Einstufungsverfahren: Rechenmethode

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



**Produktbezeichnung :** Orruzell Renovierspachtel RS6 extrem

**Überarbeitet am :** 13.01.2023

**Nummer der Fassung :** 1.0

**Ersetzt Fassung Nummer :**

---

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben entsprechen unserem Wissensstand zur Zeit der Publikation. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Bezüglich Gewährleistung gelten ausschließlich die entsprechenden Produktdatenblätter und die allgemeinen Verkaufsbedingungen. Vor Verwendung und Verarbeitung Produktdatenblätter beachten.