

**Produktbezeichnung:**  
**Terrassenöl**  
Stand: 01/2026

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

### **1.1 Produktidentifikator**

Terrassenöl mit Fungizid

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

#### **Relevante identifizierte Verwendungen**

Ölgemisch für Holzterrassen

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

Sven Krumnow & Katrin Bauer GbR  
Am Raubfang 3  
D-14469 Potsdam

Telefon: 0331 58251359  
[info@reine-leinoelfarben.de](mailto:info@reine-leinoelfarben.de)

### **1.4 Notrufnummer**

030 19240 (BBGes - Giftnotruf Berlin)  
040 551 192 40 (Giftinformationszentrum Nord)

## **ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren**

### **2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs**

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

Nicht kennzeichnungspflichtig

### **2.2 Kennzeichnungselemente**

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

keine

### **2.3 Sonstige Gefahren**

Mit Leinöl getränkte Lappen können sich selbst entzünden. Bitte bewahren Sie die Lappen luftdicht in einem Metallbehälter oder in Wasser auf bevor Sie sie entsorgen.

EUH208: Enthält 4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  
EUH210: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Produktbezeichnung:**  
**Terrassenöl**  
Stand: 01/2026

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.2 Gemische

Mischung auf Basis von Leinöl  
4,5-Dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on

CAS-Nr.: 8001-26-1  
CAS-Nr.: 64359-81-5

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

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

**Nach Einatmen:** Betroffene Person an die frische Luft bringen. Beruhigen und beaufsichtigen. Bei Unwohlsein den Arzt aufsuchen.

**Nach Hautkontakt:** Die verunreinigte Bekleidung entfernen. Die Haut abspülen und gründlich mit Wasser und Seife waschen.

**Nach Augenkontakt:** Augen sofort gründlich mit Augenspülflasche ausspülen. Eventuelle Kontaktlinsen entfernen und Augen weit öffnen. Bei fortgesetzter Reizung den Arzt aufsuchen.

**Nach Verschlucken:** Den Mund sofort gründlich ausspülen und viel Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Bei Erbrechen den Kopf flach lagern, um zu verhindern, dass der Mageninhalt in die Lunge gelangt. Sofort Notarzt rufen.

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

Kann Reizungen der Augen und der Haut verursachen.

#### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Das Sicherheitsdatenblatt dem behandelnden Arzt zeigen.

**Produktbezeichnung:**  
**Terrassenöl**  
Stand: 01/2026

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

### **5.1 Löschmittel**

Pulver, Schaum oder CO<sub>2</sub>.

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

Gefahr der Selbstentzündung.

Das Einatmen der Gase vermeiden. Bei Brand können sehr giftige Gase entstehen (Kohlenoxide).

### **5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung**

Verwenden Sie bei starker Rauchentwicklung eine Druckluftmaske.

## **ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

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

Persönliche Schutzmaßnahmen beachten - siehe Abschnitt 8. Die Ausbreitung begrenzen. Gut durchlüften.

### **6.2 Umweltschutzmaßnahmen**

Darf nicht in die Kanalisation gelangen - siehe Abschnitt 12. Informieren Sie die Umweltschutzbehörde, falls die Substanz in die Umwelt gelangt.

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

Aufsammeln mit nicht-brennbarem Granulat oder ähnlichem Material. Abfälle und Mittel zum Aufsammeln in geeigneten, gut schließenden Metallbehälter füllen. Wenn Papier oder anderes brennbares Material zum Aufsaugen verwendet wird, muss dies vorher in Wasser eingetaucht werden, um ein Anzünden zu vermeiden. Abfallprodukt wie unter Abschnitt 13 angegeben entsorgen.

### **6.4 Verweis auf andere Abschnitte**

siehe oben

**Produktbezeichnung:**  
**Terrassenöl**  
Stand: 01/2026

## **ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung**

### **7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

**Schutzmaßnahmen:**

Das Einatmen des Dampfes vermeiden. Den Kontakt mit Haut, Augen und Bekleidung vermeiden. Für gute Durchlüftung sorgen (Abzug). Die Hände und die verunreinigte Umgebung nach Beendigung der Arbeit mit Wasser und Seife waschen. Verunreinigte Kleidung sofort wechseln. Verunreinigte Kleidung muss im Wasser aufbewahrt werden, bis sie entsorgt oder gereinigt wird.

### **7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

Behälter dicht geschlossen, trocken, kühl und frostfrei halten. In besonderen Fällen können mit Leinöl getränkte Lappen sich selbst entzünden. Bitte bewahren Sie die Lappen luftdicht in einem Metallbehälter oder in Wasser auf.

Das Produkt sollte sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden und nicht zusammen mit Lebensmitteln, Futtermitteln, Medikamenten usw. gelagert werden.

### **7.3 Spezifische Endanwendungen**

Siehe Verwendungen - Abschnitt 1.2

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

### **8.1 Zu überwachende Parameter**

Grenzwert: Nein

### **8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:**

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen: Für gute Durchlüftung sorgen (Abzug).

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: Atemschutzgerät normalerweise nicht nötig bei Arbeit mit Pinsel, Rolle o.ä.

Hautschutz: Schutzhandschuhe aus z.B. Nitril Kautschuk (> 0,3 mm). Durchdringungszeit der Inhaltsstoffe zu ermitteln.

Im Falle des Verschüttens auf den Handschuh muss daher empfohlen werden, diesen auszuwechseln.

Augenschutz: Korbbrille (EN ISO 16321-1) oder Gesichtsschutzschild bei Spritzgefahr tragen.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Keine besonderen.

**Produktbezeichnung:**

**Terrassenöl**

Stand: 01/2026

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

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

a)	Aggregatzustand	Flüssigkeit
b)	Farbe	bräunlich
c)	Geruch	Charakteristischer Geruch von Leinöl
d)	Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	nicht bestimmt
e)	Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich	nicht bestimmt
f)	Entzündbarkeit	nicht anwendbar
g)	Untere Explosionsgrenze obere Explosionsgrenze	nicht bestimmt
h)	Flammpunkt	ca. 220 °C (Leinöl)
i)	Zündtemperatur	nicht bestimmt
j)	Zersetzungstemperatur	nicht bestimmt
k)	pH-Wert	nicht bestimmt
l)	Kinematische Viskosität	~35-55 cP
m)	Löslichkeit	unlöslich in Wasser
n)	Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert)	nicht anwendbar
o)	Dampfdruck	nicht bestimmt
p)	Dichte und/oder relative Dichte (g/cm <sup>3</sup> , 20°C)	0,93
q)	Relative Dampfdichte	nicht bestimmt
r)	Partikeleigenschaften	nicht anwendbar

**9.2 Sonstige Angaben**

keine

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

**10.1 Reaktivität**

keine Informationen verfügbar

**10.2 Chemische Stabilität**

Unter normalen Bedingungen stabil – siehe Abschnitt 7.

**10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Mit dem Produkt getränkte Lappen können sich selbstentzünden. Bei Kontakt mit Sägemehl oder Brennholz Gefahr der Selbstentzündung

**10.4 Zu vermeidende Bedingungen**

Starke Erhitzung vermeiden.

**10.5 Unverträgliche Materialien**

Starke Oxidationsmittel. Kann sich z.Bsp. bei Kontakt mit Textilien selbst entzünden.

**10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Bei Erhitzen durch sehr hohe Temperaturen entstehen sehr giftige Gase (Kohlenoxide und kurzkettigen Fettsäuren, Polymere und Acrolein).

**Produktbezeichnung:**  
**Terrassenöl**  
Stand: 01/2026

## **ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

### **11.1 Toxikologische Informationen:**

**Einatmen:** Das Produkt erzeugt keine gesundheitsschädlichen Dämpfe. Das Einatmen von Dämpfen kann die oberen Atemwege reizen

**Hautkontakt:** Kann leicht reizend wirken.

**Augenkontakt:** Kann Augenreizungen verursachen.

**Verschlucken:** Die Einnahme größerer Mengen kann zu Beschwerden führen.

**Spätfolgen/wiederholte Exposition:** Keine bekannt.

### **11.2 Angaben über sonstige Gefahren**

keine bekannt

## **ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**

### **12.1 Toxizität**

### **12.2 Persistenz und Abbaubarkeit**

keine Daten vorhanden

### **12.3 Bioakkumulationspotenzial**

keine Daten vorhanden

### **12.4 Mobilität im Boden**

keine Daten vorhanden

### **12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

keine Bestandteile sind PBT/vPvB gemäß den Kriterien der Verordnung 2023/707.

### **12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften**

keine bekannt

### **12.7 Andere schädliche Wirkungen**

keine bekannt

**Produktbezeichnung:**

**Terrassenöl**

Stand: 01/2026

## **ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung**

### **13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

Gemäß den nationalen und örtlichen Bestimmungen

Abfälle von Leinölfarbe sollen in Wasser getaucht werden, um ein Anzünden zu vermeiden

**EAK-Code/AVV-Abfallschlüssel:** 08 01 12 (Produktreste) 15 02 03 (kontaminierte Papiertücher usw.)

Für das Produkt gelten die Vorschriften für gefährliche Abfälle.

## **ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

### **14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer**

keine

### **14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

keine

### **14.3 Transportgefahrenklassen**

keine

### **14.4 Verpackungsgruppe**

keine

### **14.5 Umweltgefahren**

keine

### **14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

keine

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

keine

## **ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

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

#### **Andere Kennzeichnung (RICHTLINIE 2004/42/EG):**

VOC-Produktunterkategorie: A/d

VOC-Grenzwert (g/l): 300

VOC-Gehalt (g/l): < 5

#### **Nationale Vorschriften (Deutschland)**

Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (schwach wassergefährdend) nach Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV) vom 19.06.2020.

Technische Regeln für Gefahrstoffe (TRGS 510): Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern

**Produktbezeichnung:**

**Terrassenöl**

Stand: 01/2026

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung** Keine CSR.

**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**16.2 Abkürzungen und Akronyme**

CMR = Carcinogenicity, mutagenicity og reproductive toxicity.

CSR = Chemical Safety Report

DNEL = Derived No-Effect Level

EC50 = Effect Concentration 50% FW = Fresh Water

LC50 = Lethal Concentration 50%

LD50 = Lethal Dosis 50%

PBT = Persistent, Bioaccumulative, Toxic

PNEC = Predicted No-Effect Concentration

vPvB = very Persistent, very Bioaccumulative

**Literaturangaben:**

ECHA = REACH daten von der ECHA website.

RTECS = Register of Toxic Effects of Chemical Substances.

TOXNET = Toxicology Data Network via Toxline database.

**Schulungshinweise:**

Die Mischung darf nur von Personen angewendet werden, die gründlich in die Arbeit eingewiesen worden sind und die Kenntnis von dem Sicherheitsdatenblatt haben.