

---

**1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG**

*Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung*  
Kiefern-teer

*Firmenbezeichnung*  
Weissmeer Baltische ImportExport GmbH  
Colonnaden 51, 20354 Hamburg  
Tel.: 040/3096750, Fax: 040/30967532(Mo.-Do. 8:30 - 17:00 Uhr, Fr. 8:30 - 16:00 Uhr)

*Notrufnummer*  
Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin  
Tel.: 030/326806

---

**2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**

Chemische Charakterisierung  
Kiefern-teer

CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Anteil
8011-48-1	232-374-8	>95% Holz-teer ca. 2% Wasser

Gefahrensymbol:	Xn	
R-Sätze :	22, 36/38	(s. 16.)

---

**3. MÖGLICHE GEFAHREN**

Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.  
Reizt die Augen und die Haut.

---

**4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN**

*Nach Einatmen*  
Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

*Nach Hautkontakt*  
Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser und Seife.

*Nach Augenkontakt*  
Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

*Nach Verschlucken*  
Erbrechen vermeiden. Arzt konsultieren.

*Nach Verbrennung*

---

Mit reichlich Wasser spülen, bis Schmerzen aufhören. Durchtränkte, nicht festgebrannte Kleidung entfernen. Ggf. Arzt konsultieren. Betroffene Haut während des Transports spülen, bis Arzt die Behandlung übernimmt.

---

## **5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

### *Geeignete Löschmittel*

Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

### *Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung*

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

---

## **6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG**

### *Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen*

Einatmen von Dämpfen vermeiden. Berührung mit der Haut und Augen vermeiden. Geeignete Arbeitskleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille benutzen.

### *Umweltschutzmaßnahmen*

Eindringen in Kanalisation, Gruben und Keller verhindern.

### *Verfahren zur Reinigung*

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen. Für ausreichende Belüftung sorgen.

---

## **7. HANDHABUNG UND LAGERUNG**

### *Handhabung*

Hinweis zum sicheren Umgang  
Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen.

### *Lagerung*

-

---

## **8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN**

### *Technische Schutzmaßnahmen*

-

### *Allgemeine Schutzmaßnahmen*

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Getrennte Aufbewahrung der Schutzkleidung.

### *Persönliche Schutzausrüstungen*

**Atemschutz**

-

**Handschutz**

Handschuhe aus PVC oder PE.  
Beachten Sie die Angaben der verschiedenen Handschuhhersteller insbesondere zu Mindest-Schichtdicken und Mindest-Durchbruchzeiten und berücksichtigen Sie besondere Bedingungen am Arbeitsplatz.

**Augenschutz**

Dichtschließende Schutzbrille

---

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

*Allgemeine Angaben*

Form:	flüssig
Farbe:	schwarz-braun
Geruch:	aromatisch

*Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit*

Flammpunkt:	150°C
Dichte:	1090 kg/m <sup>3</sup> (20°C)
Löslichkeit in Wasser:	nicht mischbar

*Sonstige Angaben*

Löslich in organischen Lösemitteln.

---

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

*Zu vermeidende Bedingungen*

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

*Gefährliche Reaktionen*

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

*Gefährliche Zersetzungsprodukte*

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

---

**11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE**

*Akute Toxizität*

keine

Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

---

**12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE**

---



Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Erkenntnisse bei Drucklegung, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie sollten Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermischt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.

---

*Aktualisierung unter:*