

1. **Verwendung außerhalb von Gebäuden**
2. **Zusammenfassung**
3. **Angaben zur Ökologie**
4. **Verwendung als Löschmittel**

1. Verwendung außerhalb von Gebäuden

Hatte Prevento[®]solar Kontakt mit dem Brandgut, wird dieses, da es kontaminiert sein kann, mit dem Brandgut entsorgt. Prevento[®]solar ist nicht giftig und belastet das Brandgut nicht negativ.

Das Entfernen kann wie folgt durchgeführt werden:

- Prevento[®]solar kann im angetrockneten Zustand wie eine elastische Folie, rückstandsfrei von der Oberfläche begezogen werden.
- In Ausnahmefällen kann das angetrocknete Prevento[®]solar mit einem scharfen Sprühstrahl abgespritzt werden. Hierbei sind die gesetzlichen Bestimmungen zu beachten.
- Mit Besen und Schaufel, mit Industriesaugern, mit geeigneten Pumpen usw.
- Brandgut und kontaminiertes Prevento[®]solar nicht absichtlich in die Kanalisation einleiten.
- Brandgut und Prevento[®]solar einer geordneten Entsorgung zuführen (Entsorgen unter Beachtung behördlicher Auflagen, Abfall Schlüsselnummer: 57 202)

2. Angaben zur Ökologie

Prevento[®]solar ist zu ca. 80% löslich, CSB 425 mg O₂ /g, Nach den Kriterien der OECD sind die org. Salze in Prevento[®]solar biologisch leicht abbaubar oder sind mineralisch unbedenklich.

3. Zusammenfassung

Ist Prevento[®]solar mit Brandgut kontaminiert, muss es mit dem Brandgut entsorgt werden. Dabei geht von Prevento[®]solar keine zusätzliche Gefahr aus. Es sollte aber ein Einbringen großer Mengen von Prevento[®]solar in die Oberflächengewässer vermieden werden.

4. Verwendung als Löschmittel

Prevento[®]solar ist kein Löschmittel im eigentlichen Sinne, aber es besitzt fast die Eigenschaften von Prevento[®] und hat sehr gute Abdeckeffekte auch zum Schutz der Photovoltaik- Paneelen vor Hitze und Flammen.