

## **Kapitel 7: Stoffe, Stoffmengen, Stoffdaten**

Unter Punkt 7.10 sind die verwendeten Stoffe, die beim Betrieb der WEA eingesetzt werden aufgeführt. Auf Grund der geringen Mengen der verwendeten wassergefährdenden Stoffe in den Windenergieanlagen unterliegen diese nicht der Störfallverordnung (12.BImSchV). Siehe hierzu **Kapitel 17**.

Auf Grund der Vielzahl der verwendeten wassergefährdenden Stoffe (Umfang ca. 200 Seiten), sind jeweils nur die ersten zwei Seiten der jeweiligen Sicherheitsdatenblätter mit den wichtigsten Informationen hier im Anhang zu finden. In der elektronischen Fassung sind die entsprechenden Unterlagen jedoch komplett aufgeführt.

Die Art und Jahresmenge der Ausgänge ist dem Vestas-Dokument „Angaben zum Abfall“ in **Kapitel 9** zu entnehmen. Daraus ist ersichtlich, dass die Mehrheit der Ausgänge hauptsächlich bei der Montage der WEA anfällt. Einige Komponenten werden nur nach Erforderlichkeit bzw. alle 5 Jahre ausgetauscht.

7.10\_Angaben zu Wassergefährdenden Stoffen-Chemikalien in der WEA

7.11a-I\_Auszüge aus Sicherheitsdatenblättern (jeweils Seite 1 und 2 in Papierform)

7.11a-I\_Sicherheitsdatenblätter komplett ( nur elektronisch)