

|   |
|---|
| <b>Dokumentationsformblatt 2</b><br><b>Dokumentation der Selbsteinstufung eines Gemisches</b> |
|---|

**Angaben zum Betreiber der Anlage**

|  |
|--|
| Firma  |
| Abteilung  |
| Ansprechpartner/-in  |
| Straße/Postfach  |
| PLZ Ort  |
| Staat (bei Sitz des Betreibers außerhalb der Bundesrepublik Deutschland) |

**Ggf. Eingangsvermerk der zuständigen Behörde:**

Datum

E-Mail-Adresse

Telefon/Fax

**Angaben zur Identität des Gemisches**

|             |  |
|-------------|--|
| Bezeichnung |  |
| Handelsname |  |

**Ableitung der WGK nach Anlage 1 Nummer 5.2 AwSV**

|   |                              | ja | nein |
|---|------------------------------|----|------|
| Massenanteil krebserzeugender Stoffe nach Anlage 1 Nummer 5.1.3 AwSV $\geq 0,1\%$ <sup>1</sup>            | WGK 2                        |    |      |
|   | WGK 3                        |    |      |
| Dem Gemisch wurden krebserzeugende Stoffe nach Anlage 1 Nummer 1.2 AwSV zugesetzt.                        |                              |    |      |
| Dem Gemisch wurden Dispergatoren zugesetzt.   |                              |    |      |
|   |                              |    |      |
| Im Gemisch enthaltene Stoffe  | Summe der Massenanteile in % |    |      |
| WGK 3   |                              |    |      |
| WGK 3 mit M-Faktor <sup>2</sup>   |                              |    |      |
| WGK 2   |                              |    |      |
| WGK 2 mit M-Faktor <sup>2</sup>   |                              |    |      |
| WGK 1   |                              |    |      |
| aufschwimmende flüssige Stoffe nach Anlage 1 Nummer 3.1 AwSV  |                              |    |      |
| nicht wassergefährdende Stoffe (nwg-Stoffe)   |                              |    |      |
| nicht identifizierte Stoffe und Stoffe nach § 3 Absatz 4 Satz 1 (gemäß Anlage 1 Nummer 5.1.1 Satz 2 AwSV) |                              |    |      |
|   |                              |    |      |
| resultierende WGK <sup>3</sup>  |                              |    |      |

<sup>1</sup> Andere Massenanteile nach Anlage 1 Nummer 5.1.3 Satz 2 AwSV können maßgebend sein.

<sup>2</sup> Multiplikationsfaktor (M-Faktor) nach Anlage 1 Nummer 1.4 AwSV. Bitte die Massenanteile mit den jeweiligen M-Faktoren multiplizieren.

<sup>3</sup> Bei nicht wassergefährdenden Gemischen bitte „nwg“ eintragen.

**Ableitung der WGK aus Prüfergebnissen nach Anlage 1 Nummer 5.3 AwSV**

| akute orale/dermale Toxizität   | Säugetierart  | Dauer/LD <sub>x</sub> /Applikationsweg | Wert in mg/kg Körpergewicht | Quelle <sup>1</sup><br>E L S U  |
|---|---|--|-----------------------------|---|
|   |   |  |                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>aquatische Toxizität</b><br>(an mindestens zwei aquatischen Arten aus zwei verschiedenen Ebenen der Nahrungskette) | <b>Artnamen</b>   | <b>Dauer/Endpunkt</b>                  | <b>Wert in mg/l</b>         |   |
| <b>Fisch</b>  |   | 96 h LC <sub>50</sub>                  |                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>Wasserfloh</b>   |   | 48 h EC <sub>50</sub>                  |                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>Alge</b>   |   | 72 h IC <sub>50</sub>                  |                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>andere Organismen</b>  |   |  |                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>biologisches Abbauverhalten</b>  | Alle Stoffe dieses Gemisches sind leicht biologisch abbaubar gemäß OECD 301.        |  |                             | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> nein  |
| <b>Bioakkumulationspotenzial</b>  | Für alle Stoffe dieses Gemisches wird ein Bioakkumulationspotenzial ausgeschlossen. |  |                             | <input type="checkbox"/> ja<br><input type="checkbox"/> nein  |
| <b>andere Gefährlichkeitsmerkmale</b><br>(nach Anlage 1 Nummer 5.3.3 AwSV)  |   |  |                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |

**Bewertungspunkte**

|   | Säugetiertoxizität | Umweltgefährlichkeit |
|---|--------------------|----------------------|
| <b>Bewertungspunkte auf Basis von Prüfergebnissen</b>           |                    |                      |
| <b>Vorsorgepunkte</b>   |                    |                      |
| <b>Bewertungspunkte entsprechend Anlage 1 Nummer 5.3.3 AwSV</b> |                    |                      |
| <b>Summe</b>  |                    |                      |

**Gesamtbewertung**

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>WGK<sup>2</sup></b> |  |
|------------------------|--|

**Dokumentationsbezogene Bemerkungen des Betreibers** (z. B. Erkenntnisse, die eine von Anlage 1 AwSV abweichende Einstufung rechtfertigen)

Erkenntnisse, die zu einer Änderung der WGK führen, hat der Betreiber der zuständigen Behörde umgehend mitzuteilen.

**Unterschrift des Betreibers, ggf. Stempel**

<sup>1</sup> Bitte ankreuzen: E = firmeneigene Studie; L = Literaturwert; S = Sekundärliteratur; U = Untersuchungsbericht liegt bei.

<sup>2</sup> Bei nicht wassergefährdenden Gemischen bitte „nwg“ eintragen.