|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Anlage 4 zum Vertrag nach DE-UZ 84b**  **Umweltzeichen für  „Kläranlagenverträgliche Spülwasserzusätze“** |  | **Bitte benutzen Sie**  **diesen Vordruck !** |

**Erklärung des Antragstellers oder des Duftstofflieferanten, nach Abschnitt 3.6**

Handelsname:        
Hersteller/Vertreiber:

Hiermit erklären wir die Einhaltung folgender Anforderungen:

Alle dem Produkt als Duftstoff/Bestandteile der Duftstoffgemische zugefügten Stoffe müssen nach dem Verfahrenskodex des internationalen Duftstoffverbandes (IFRA) hergestellt, behandelt und/oder angewendet worden sein[[1]](#footnote-1) oder sie müssen in der GRAS-Liste der FDA aufgeführt sein.[[2]](#footnote-2)

Duftstoffe / Bestandteile von Duftstoffgemischen[[3]](#footnote-3), die mit H317 (kann allergische Hautreaktionen verursachen) eingestuft sind, dürfen im Endprodukt nicht in Konzentrationen ≥ 0,10 % vorkommen. Wenn niedrigere spezifische Einstufungsgrenzwerte existieren sind diese anzuwenden.

Duftstoffe / Bestandteile von Duftstoffgemischen15, die mit H334 (kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen) eingestuft sind, dürfen im Endprodukt nicht in Konzentrationen von ≥ 0,010 % vorkommen.

Folgende Stoffe sind in dem Duftstoff enthalten, denen die Gefahrensätze H317 und/oder H334 zugeordnet sind:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Funktions-bezeichnung | Handelsname | Chemische Bezeichnung entsprechend IUPAC-Nomenklatur | CAS-Nummer (Chemical Abstract Service) | Gehalt (Gew.-%) | H-Sätze |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Ort:       Duftstofflieferant

(rechtsverbindliche Unter-

Datum:       schrift und Firmenstempel)

1. Der Kodex steht auf der IFRA-Website zur Verfügung: <http://www.ifraorg.org> [↑](#footnote-ref-1)
2. <https://www.ecfr.gov/cgi-bin/text-idx?SID=e956d645a8b4e6b3e34e4e5d1b690209&mc=true&node=pt21.3.182&rgn=div5#se21.3.182_11> [↑](#footnote-ref-2)
3. bezogen auf den Einzelstoff nach CAS-Nummer [↑](#footnote-ref-3)