

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Grundarzneimitteln

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff                                     | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|   | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| 1,2-Dichlorethan (EDC)                    | 1.320            | -          | -         | 86                                |
| AOX                                       | -                | -          | -         | 1.970                             |
| Arsen und Verbindungen (als As)           | -                | -          | -         | 20                                |
| Benzol                                    | -                | -          | -         | 329                               |
| Chloride (als Gesamt-Cl)                  | -                | 8.350.000  | -         | 2.670.000                         |
| Dichlormethan (DCM)                       | 15.800           | -          | -         | 130                               |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)    | -                | 81.900     | -         | 4.991.700                         |
| Gesamtphosphor                            | -                | -          | -         | 42.870                            |
| Gesamtstickstoff                          | -                | -          | -         | 783.200                           |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)          | -                | 48         | -         | 43                                |
| NMVOC                                     | 314.000          | -          | -         | -                                 |
| Phenole (als Gesamt-C)                    | -                | -          | -         | 51.340                            |
| Stickoxide (NOx/NO2)                      | 171.000          | -          | -         | -                                 |
| Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs) | 8.197            | -          | -         | -                                 |
| Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)             | 34               | -          | -         | -                                 |
| Toluol                                    | -                | -          | -         | 1.642                             |
| Zink und Verbindungen (als Zn)            | -                | -          | -         | 706                               |