

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Herstellung von Pflanzenschutzmittel und Bioziden**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2015

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| AOX | - | - | - | 15.120 |
| Chloride (als Gesamt-Cl) | - | - | - | 23.950.000 |
| Dichlormethan (DCM) | - | - | - | 12 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 2.894.000 |
| Gesamtphosphor | - | - | - | 5.880 |
| Gesamtstickstoff | - | - | - | 565.000 |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | - | - | 284 |
| Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs) | 146 | - | - | - |
| Toluol | - | - | - | 2.750 |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | - | - | 1.310 |