

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Pflanzenschutzmittel und Bioziden

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2017

Stand der Daten: 30.11.2023

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| AOX | - | - | - | 14.850 |
| Chloride (als Gesamt-Cl) | - | - | - | 35.730.000 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 3.283.000 |
| Gesamtphosphor | - | - | - | 7.540 |
| Gesamtstickstoff | - | - | - | 666.000 |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | - | - | 268 |
| Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs) | 110 | - | - | - |
| Toluol | - | - | - | 1.930 |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | - | - | 988 |