

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Oberflächenbehandlung mit organischen Lösungsmitteln >150 kg/h oder >200 t/a**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2017

Stand der Daten: 12.12.2025

| Stoff | Freisetzungen in | | | Verbringungen mit dem Abwasser |
|--|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| | die Luft | das Wasser | den Boden | |
| Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs) | 11 | - | - | - |
| Fluoride (als Gesamt-F) | - | - | - | 12.470 |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC) | - | - | - | 1.333.800 |
| Gesamtstickstoff | - | - | - | 62.400 |
| Kohlendioxid (CO2) | 745.000.000 | - | - | - |
| Kupfer und Verbindungen (als Cu) | - | - | - | 56 |
| Methan (CH4) | 116.000 | - | - | - |
| Nickel und Verbindungen (als Ni) | - | 88 | - | 252 |
| NMVOC | 15.161.000 | - | - | - |
| Perfluorierte Kohlenwasserstoffe (PFKWs) | 941 | - | - | - |
| Phenole (als Gesamt-C) | - | - | - | 829 |
| Stickoxide (NOx/NO2) | 369.000 | - | - | - |
| Zink und Verbindungen (als Zn) | - | - | - | 486 |
| Zinnorganische Verbindungen | - | - | - | 96 |