

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 26.03.2026

| Stoff                                     | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|   | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Blei und Verbindungen (als Pb)            | -                | -          | -         | 36                                |
| Fluoride (als Gesamt-F)                   | -                | -          | -         | 60.780                            |
| Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)    | -                | -          | -         | 837.400                           |
| Gesamtphosphor                            | -                | -          | -         | 8.950                             |
| Gesamtstickstoff                          | -                | -          | -         | 150.000                           |
| Kohlendioxid (CO2)                        | 357.000.000      | -          | -         | -                                 |
| Methan (CH4)                              | 360.000          | -          | -         | -                                 |
| Nickel und Verbindungen (als Ni)          | -                | -          | -         | 120                               |
| NMVOG                                     | 10.839.000       | -          | -         | -                                 |
| Perfluorierte Kohlenwasserstoffe (PFKW)   | 336              | -          | -         | -                                 |
| Phenole (als Gesamt-C)                    | -                | -          | -         | 443                               |
| Schwefelhexafluorid (SF6)                 | 387              | -          | -         | -                                 |
| Stickoxide (NOx/NO2)                      | 421.000          | -          | -         | -                                 |
| Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs) | 126              | -          | -         | -                                 |
| Zink und Verbindungen (als Zn)            | -                | -          | -         | 392                               |