

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2008

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	31
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	-	-	223
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	15.080
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	775.100
Gesamtposphor	-	-	-	5.160
Kohlendioxid (CO2)	310.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	248
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	313	-	148
NMVOC	18.740.641	-	-	-
Octylphenole und Octylphenoethoxylate	-	-	-	5
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	697
Stickoxide (NOx/NO2)	831.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	274	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	226	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	259	-	2.112