

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Di-(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP)	-	-	-	3
Dichlormethan (DCM)	-	-	-	10
Distickoxid (N ₂ O)	49.500	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	11.670
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	835.500
Gesamtphosphor	-	-	-	9.170
Kohlendioxid (CO ₂)	647.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	62	-	175
NMVOC	17.915.000	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	338
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	2.340.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	443	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	51	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	521