

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2009

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	21
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	-	-	110
Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)	93	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	10.080
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	366.500
Kohlendioxid (CO2)	288.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	248
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	238	-	150
NMVOC	16.966.945	-	-	-
Octylphenole und Octylphenoethoxylate	-	-	-	4
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	257
Stickoxide (NOx/NO2)	717.000	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	82	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	230	-	1.055