

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Pflanzenschutzmittel und Bioziden

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
AOX	-	-	-	6.860
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	12
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	11.170.000
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	3.690
Ethylbenzol	-	-	-	286
Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)	109	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	16.500
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	1.560.000
Gesamtposphor	-	-	-	60.070
Gesamtstickstoff	-	-	-	393.000
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	6.060
Tetrachlormethan (TCM)	-	-	-	425
Toluol	-	-	-	14.080
Trichlormethan	-	-	-	15
Xylole	-	-	-	2.018
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	5.540