

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

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2009**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
1,2-Dichlorethan (EDC)	-	-	-	13
AOX	-	-	-	8.890
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	54
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	11.070.000
Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)	280	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	9.370
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	2.330.000
Gesamtphosphor	-	-	-	60.290
Gesamtstickstoff	-	-	-	477.000
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	51
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	3.040
Tetrachlormethan (TCM)	609	-	-	14
Toluol	-	-	-	5.580
Xyole	-	-	-	313
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	2.560