

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Pflanzenschutzmittel und Bioziden

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
AOX	-	-	-	16.080
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	90
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	18.950.000
Dichlormethan (DCM)	-	-	-	45
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	3.667.000
Gesamtphosphor	-	-	-	29.710
Gesamtstickstoff	-	-	-	780.400
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	464
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	385	-	-	-
Tetrachlormethan (TCM)	-	-	-	2
Toluol	-	-	-	8.200
Trichlorethylen	-	-	-	16
Trichlormethan	-	-	-	36
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	1.030