

Nummer	Stoffname	CAS-Nummer	Verwendung / Herkunft	Vorkommen in Straßenabwässern
1	1-Chlor-2-nitrobenzol	88-73-3	chemische Großindustrie, Herstellung von Vorprodukten Farbstoffe, Pflanzenschutzmittel, Kautschukmaterialien und Pharmazeutika	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
2	1-Chlor-4-nitrobenzol	100-00-5	Herstellung von Farbstoff-Vorprodukten	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
3	2,4-D	94-75-7	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
4	Ametryn	834-12-8	Herbizid	Der Stoff ist in Deutschland nicht zugelassen.
5	Anilin	62-53-3	Ausgangsstoff für Synthese von Farben und Kunstfasern	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
6	Arsen	7440-38-2	Bestandteil von Bleilegierungen und strukturierten Platten von Akkumulatoren	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
7	Azinophos-ethyl	2642-71-9	Insektizid	Der Stoff ist in Deutschland nicht zugelassen.
8	Azinphos-methyl	86-50-0	Insektizid	Der Stoff ist in Deutschland nicht zugelassen.
9	Bentazon	25057-89-0	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
10	Bromacil	314-40-9	Herbizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
11	Bromoxynil	1689-84-5	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
12	Carbendazim	10605-21-7	Fungizid	Der Stoff ist in Deutschland nicht zugelassen.
13	Chlorbenzol	108-90-7	Lösungsmittel für Öle, Fette, Harze, Kautschuk	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
14	Chloressigsäure	79-11-8	Ausgangsstoff für Carboxylmethylcellulose und Herbizide	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
15	Chlortoluron	15545-49-9	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
16	Chrom	7440-47-3	Legierungselement, Hartverchromung, Passivierung, Abrieb von Bremsbelägen/-scheiben, Fahrbahnabrieb	Der Stoff wird an Straßen bau-, anlage- oder betriebsbedingt emittiert.
17	Cyanid	57-12-5	Cyanidlösung zum Herauslösen von Gesteinen (Gold- und Silbergewinnung)	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
18	Diazinon	333-41-5	Insektizid	Der Stoff ist seit 2007 in der EU nicht mehr zugelassen.
19	Dichlorprop	120-36-5	Herbizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
20	Diflufenican	83164-33-4	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
21	Dimethoat	60-51-5	Insektizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
22	Dimoxystrobin	149961-52-4	Fungizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
23	Epoxiconazol	133855-98-8	Fungizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
24	Etrimphos	38260-54-7	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
25	Fenitrothion	122-14-5	Insektizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
26	Fenpropimorph	67564-91-4	Fungizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
27	Fenthion	55-38-9	Insektizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.

Nummer	Stoffname	CAS-Nummer	Verwendung / Herkunft	Vorkommen in Straßenabwässern
28	Flufenacet	142459-58-3	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
29	Flurtamone	96525-23-4	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
30	Hexazinon	51235-04-2	Herbizid	Der Stoff ist seit 2002 in der EU nicht mehr zugelassen.
31	Imidacloprid	105827-78-9	Insektizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
32	Kupfer	7440-50-8	Abrieb von Bremsbelägen/-scheiben, Fahrbahnabrieb, Abgasemissionen	Der Stoff wird an Straßen bau-, anlage- oder betriebsbedingt emittiert.
33	Linuron	330-55-2	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
34	Malathion	121-75-5	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
35	MCPA	94-74-6	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
36	Mecoprop	7085-19-0	Herbizid	Der Stoff ist in Deutschland nicht zugelassen.
37	Metazachlor	67129-08-2	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
38	Methabenzthiazuron	18691-97-9	Herbizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
39	Metolachlor	51218-45-2	Herbizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
40	Metribuzin	21087-64-9	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
41	Monolinuron	1746-81-2	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
42	Nicosulfuron	111991-09-4	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
43	Nitrobenzol	98-95-3	Zwischenprodukt bei Fuchsin, Trinitrobenzol, Anilin	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
44	Omethoat	1113-02-6	Insektizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
45	Parathion-ethyl	56-38-2	Insektizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
46	Parathion-methyl	298-00-0	Insektizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
47	PCB-28	7012-37-5	Verbindungen in Transformatoren, Kondensatoren, Hydraulikanlagen	Der Stoff ist seit 2001 weltweit verboten.
48	PCB-52	35693-99-3	Weichmacher in Lacken, Dichtungsmassen, Isoliermitteln und Kunststoffen	Der Stoff ist seit 2001 weltweit verboten.
49	PCB-101	37680-73-2		Der Stoff ist seit 2001 weltweit verboten.
50	PCB-138	35065-28-2		Der Stoff ist seit 2001 weltweit verboten.
51	PCB-153	35065-27-1		Der Stoff ist seit 2001 weltweit verboten.
52	PCB-180	28655-71-2		Der Stoff ist seit 2001 weltweit verboten.
53	Phenanthren	85-01-8	Bestandteil von Anthracen im Steinkohlenteer; ist ein PAK	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
54	Phoxim	14816-18-3	Insektizid	Der Stoff ist seit 2007 in der EU nicht mehr zugelassen.

Nummer	Stoffname	CAS-Nummer	Verwendung / Herkunft	Vorkommen in Straßenabwässern
55	Picolinafen	137641-05-5	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
56	Pirimicarb	23103-98-2	Insektizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
57	Prometryn	7287-19-6	Herbizid	Der Stoff ist in der EU nicht zugelassen.
58	Propiconazol	60207-90-1	Fungizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
59	Pyrazon (Chloridazon)	1698-60-8	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
60	Selen	7782-49-2	Belichtungstrommeln für Fotokopierer und Laser-Drucker, Halbleiterherstellung	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
61	Silber	7440-22-4	Silberlegierungen in Elektrotechnik, etc.	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
62	Sulcotrion	99105-77-8	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
63	Terbuthylazin	5915-41-3	Herbizid	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert, kann aber durch Verwehungen und Sprühfahnen in Straßenabwasser eingetragen werden.
64	Thallium	7440-28-0	in niedrigschmelzenden Gläsern, infrarotdurchlässigen Gläsern, Gläser an Kopierern, in Blei-Thallium Legierungen, in Detektoren für Gamma-Strahlung	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
65	Triclosan	3380-34-5	bakterienhemmender Wirkstoff, der in kosmetischen Präparaten und als Desinfektionsmittel eingesetzt wird	Der Stoff wird nicht bau-, anlage- oder betriebsbedingt an Straßen emittiert.
66	Triphenylzinn-Kation	668-34-8	Biozid	Der Stoff ist seit 2001 in Deutschland verboten.
67	Zink	7440-66-6	Tropfverluste Motoröl, Reifenabrieb	Der Stoff wird an Straßen bau-, anlage- oder betriebsbedingt emittiert.