

Anhang: Deklarierte Inhaltsstoffe in Desinfektionsmitteln und ihre Häufigkeit in verschiedenen Anwendungen (Stand 2009).

CAS	Name	Häufigkeit der Nennungen in Desinfektionsmittel für			
		Haut/Hände	Flächen	Instrumente	Wäsche
100-51-6	Benzylalkohol			2	
10028-15-6	Ozon		1		
10035-04-8	Calciumchlorid			1	
10101-89-0	Trinatriumphosphat-12-Hydrat			1	
102-71-6	Triethanolamin				1
10213-79-3	Natriummetasilikat-Pentahydrat				2
10332-33-9	Natriumperoxoborat		1	2	
104-74-5	Alkylpyridiniumchlorid		2		
10486-00-7	Natriumperborat				1
105-57-7	Formacetale			1	
105-60-2	epsilon-Caprolactam				1
107-21-1	Ethan-1,2-diol		2	7	
107-22-2	Glyoxal		30	5	
107600-33-9	Alkylethercarbonsäure			1	
107879-22-1	N,N-Didecyl-N-methylpoly(oxyethyl)ammoniumpropionat		2	20	
110-16-7	Maleinsäure		2	7	
110-54-3	n-Hexan	1			
110615-47-9	Alkylpolyglycosid		5		1
110-63-4	1,4-Butandiol			9	
110-65-6	But-2-in-1,4-diol			1	
110-85-0	Piperazin			8	
111-30-8	Glutaraldehyd		40	28	
111-42-2	2,2'-Iminodiethanol		2		
111-46-6	Diethylenglycol		3		
1119-97-7	Cetrimid	1			
111905-53-4	Fettalkoholethoxylat		2	1	2
112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol		15	27	4
112-72-1	1-Tetradecanol	2			
120-32-1	2-Benzyl-4-chlorphenol		1	4	
120944-68-5	Fettalkoholpolyglykolether		1		
121-54-0	Benzethoniumchlorid		2		
122-99-6	2-Phenoxyethanol		8	1	
123-05-7	2-Ethylhexanal			1	

CAS	Name	Häufigkeit der Nennungen in Desinfektionsmittel für			
		Haut/Hände	Flächen	Instrumente	Wäsche
126-92-1	Natrium-2-ethylhexylsulfat		8		
127-65-1	Natrium-p-toluolsulfonchloramid		5		
12068-03-0	Natriumtoluolsulfonat		1		
127036-24-2	Fettalkoholpolyglykoether			1	
1300-72-7	Natriumxyloisulfonat		1		
1303-96-4	Natriummetaborat			1	
1310-58-3	Kaliumhydroxid		5	21	6
1310-73-2	Natriumhydroxid	1	3	2	3
1312-76-1	Kaliumsilikat				2
131-57-7	Oxybenzon	1			
1344-09-8	Natriumsilikat				7
13845-36-8	Pentakaliumtriphosphat		1		
138698-36-9	N-Decyl-N-Isonoyl-N,N-Dimethylammoniumchlorid			1	
13870-28-5	Dinatriumdisilikat				1
139-07-1	Alkylbenzylidimethylammoniumchlorid		1	1	
139-13-9	Nitriloessigsäureacetat		8		
139-33-3	Na-EDTA				
139734-65-9	Reaktionsprodukt aus Alkylaminoessigsäure und Alkyldiazapentan		1	2	
14014-06-3	Natronlauge				1
141-43-5	2-Aminoethanol		9	4	
143-19-1	Natriumoleat				1
146340-16-1	Fettalkoholethoxylat		1		
147993-63-3	Fettalkoholethoxylat		1	2	
151-21-3	Natriumdodecylsulfat		3		
15267-20-6	Dinatriumnitrilotriacetat				1
15630-89-4	Natriumcarbonat-Peroxyhydrat			2	8
15827-60-8	DETMP				1
164907-72-6	Glucoprotamin		2	1	
18472-51-0	Chlorhexidingluconat	2			
1888-91-1	Carbonsäureamind				2
2053-55-7	Nitrilotriessigsäure		3		
2078-38-8	Natriumkarbonat				1
21886-86-2	Natrium-3,5-dibrom-4-hydroxybenzolsulfonat	1			

CAS	Name	Häufigkeit der Nennungen in Desinfektionsmittel für			
		Haut/Hände	Flächen	Instrumente	Wäsche
2372-82-9	N,N-Bis(3-aminopropyl)dodecylamin		40	51	
24938-91-8	Fettalkoholethoxylat		2		
25155-30-0	Natriumdodecylbenzolsulfonat				1
25322-69-4	Polypropylenglykol				1
25655-41-8	Povidon-Iod	5			
26183-52-8	Fettalkoholpolyglycoether		4	2	
2634-33-5	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on		1		
27083-27-8	Oligo(di-(iminoimidocarbonyl)iminohexamethylen O.D.I.C.I.N.		27	7	
27252-75-1	Fettalkoholethoxylat			1	
2809-21-4	Hydroxy-1,1-diphosphonsäure		1	1	1
3006-10-8	Dimethylethylhexadecylammonium-ethylsulfat	3		5	
30136-13-1	Propoxypropanol		1	1	
3055-94-5	2-(2-(2-Dodecyloxy)ethoxy)ethoxy]ethoxy]ethanol		1		
321-14-2	5-Chlor-2-hydroxybenzoesäure	1			
32289-58-0	Polyhexamethylenbiguanidhydrochlorid		1		
333-20-0	Kaliumthiocyanat	1			
3586-55-8	1,6-Dihydroxy-2,5-dioxahexan		2	3	
374572-91-5	Poly-[2-(2-ethoxy)-ethoxyethylguanidiniumhydrochlorid]		1		
3811-73-2	Natriumpyrithion		1		
497-19-8	Natriumcarbonat		10	1	8
50-00-0	Formaldehyd		18	11	
50-78-2	2-Acetyloxybenzoesäure		1	1	
5064-31-3	Nitrilotriessigsäure		19	5	4
51580-86-0	Na-Dichloroisocyanurat				1
5395-50-6	Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion		1		
53563-70-5	Alkylethercarbonsäure		2	6	
5538-94-3	Dimethyldioctylammoniumchlorid		5	3	
5538-95-4	Cocospropylendiamin (Laurylpropylendiamin)			12	
55965-84-9	Mischung (26172-55-4 und 2682-20-4)		1		
56-81-5	Glycerin	1			

CAS	Name	Häufigkeit der Nennungen in Desinfektionsmittel für			
		Haut/Hände	Flächen	Instrumente	Wäsche
57028-96-3	Poly-(hexamethyldiamin-guanidiniumhydrochlorid)		1		
584-08-7	Kaliumcarbonat		7		1
59-50-7	4-Chlor-3-methylphenol		1	6	
5949-29-1	Zitronensäure (Monohydrat)		8		
60-00-4	Ethylendiamintetraacetat			1	
61789-40-0	Tenside (=Cocamidopropyl Betaine)	3	3		
61789-71-7	Benzalkoniumchlorid				
61791-14-8	Alkylaminethoxylate			1	
61791-32-0	Amphotäre Tenside		2		
61827-42-7	Isodecanoethoxylat		12	2	
61837-79-4	Fettalkoholpolyglykoetherphosphorsäureester				1
62-56-6	Thioharnstoff		1		
63449-41-2	quarternäre Ammoniumverbindungen (Benzyl-C8-18-alkyldimethyl, chloride)		5		
638-37-9	Succindialdehyd			1	
64-02-8	Natriumethylendiamintetraacetat		24	7	
64-17-5	Ethanol	35	135	14	3
64-18-6	Ameisensäure		3		
64-19-7	Essigsäure	1	4	2	8
64425-86-1	Fettalkoholethoxylat				2
64742-49-0	Gemisch aus n-, i- und cyclo-Aliphaten, überwiegend im Bereich C7-C8	1			
67-56-1	Methanol		1	3	
67-63-0	2-Propanol	102	181	47	1
68081-81-2	Benzolsulfonsäure				1
68131-39-5	C12-C15Alkoholethoxylat		1	4	1
68140-10-3	Schwefelsäure				1
68155-20-4	Alkanolamide			1	
68188-18-1	Natriumalkansulfonat		1		
68213-23-0	C12-18 Fettalkohol +9 EO		1		3
6834-92-0	Natriummetasilikat				2
68391-01-5	quarternäre Ammoniumverbindungen (Benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chloride)		95	13	
68411-30-3	Kaliumalkylbenzolsulfonat		6	2	6
68424-85-1	Benzyl-dimethyldodecylammoniumchlorid	4	38	2	

CAS	Name	Häufigkeit der Nennungen in Desinfektionsmittel für			
		Haut/Hände	Flächen	Instrumente	Wäsche
68424-95-3	Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammonium chloride		3	2	
68439-46-3	Alkoholethoxylat		12	7	
68439-49-6	Fettalkohol, ethoxyliert		2		
68439-50-9	Fettalkoholpolyglykoether		3	3	4
68439-57-6	Olefinsulfonat		3		
68515-73-1	Alkylpolyglycosid			1	
68585-34-2	Natriumlaurylethersulfat		3	2	
68603-25-8	Alkylpolyethylenglykolpolypropylenglykolether		1		
68783-34-6	Kokosnußöl, Kaliumsalz				1
68891-38-3	Alkylethersulfat			1	
68920-66-1	Oleylecetylalkohol-30-polyglykoether			1	
68955-19-1	Dodecylsulfat, Na-Salz		1		
68956-79-6	quarternäre Ammoniumverbindungen (Benzyl-C12-18-alkyl(ethylphenylmethyl))		5		
68989-00-4	Benzalkoniumchlorid		3		
69011-36-5	Isotridecanoethoxylat		42	16	4
69227-21-0	nichtionisches Tensid			2	
69227-22-1	Fettalkoholethoxylat		7	2	
696-59-3	2,5-Dimethoxytetrahydrofuran			1	
70693-62-8	Pentakalium-bis(peroxymonosulfat)-bis(sulfat)		6	1	
71-23-8	1-Propanol	31	87	10	
71-36-3	Butan-1-ol		1		
7173-51-5	Didecyldimethylammoniumchlorid		166	16	
7414-83-7	Dinatriumdihydrogen (1-hydroxyethyliden)bisphosphonat				1
7558-79-4	Dinatriumhydrogenphosphat	1			
7632-00-0	Natriumnitrit		1	7	
7647-14-5	Natriumchlorid		2		
7664-38-2	Phosphorsäure		4	1	
7681-11-0	Kaliumiodid	1			
7681-52-9	Natriumhypochlorit		3	3	
77-92-9	Zitronensäure	2	9	2	1
770-35-4	1-Phenoxypropan-2-ol		2		

CAS	Name	Häufigkeit der Nennungen in Desinfektionsmittel für			
		Haut/Hände	Flächen	Instrumente	Wäsche
7722-84-1	Wasserstoffperoxid	1	12	1	11
7732-18-5	Aqua		2	3	
7758-05-6	Kaliumiodat	1			
7782-44-7	Sauerstoff		1		
78-93-3	Butanon	4			
78948-87-5	Magnesium-monoperoxyphthalat-Hexahydrat		1		
79-21-0	Peressigsäure	1	3	1	8
79-33-4	Milchsäure		2	2	
83513-30-8	Ethandial		1		
84665-66-7	Magnesium-monoperoxyphthalat-Hexahydrat		1		
85409-22-9	Benzalkoniumchlorid		5	3	
85409-23-0	Alkyl(ethylphenylmethyl)dimethylammoniumchlorid		59	1	
85681-60-3	Cocospropylendiaminguanidiniumdiacetat		7	22	
85681-60-5	Cocospropylendiammoniumborat			1	
85711-69-9	Natriumalkylsulfonat		3	3	
90-43-7	2-Biphenylol	2	4	3	
9002-92-0	Laurylalkoholpolyethoxilat		1		
9004-82-4	Fettalkoholethersulfat, Na-Salz		1		
9014-01-1	Subtilisin				1
9016-45-9	Nonylphenoethoxylat	2	1		
90194-42-6	Dodecylbenzylsulfonat-triethanolami				1
9043-30-5	ethoxylierter Isotridecylalkohol		2	2	
91696-66-1	Benzolsulfonsäure				1
94-96-2	2-Ethylhexan-1,3-diol			1	
94667-33-1	Didecyl-methyl-poly(oxyethyl)ammoniumpropionat		2	15	
97043-91-9	Fettalkoholpolyglykolether		3	7	
98246-84-5	Guanidin, N,N''-1,3-Propandiylobis-, NKokos-alkylderivate		8		