

**Tabell 1:** Lista över kemikalierkandidater till screening baserat på 2003 års produktregisterdata.

Nr	IDENTITET	CAS-nr	Kemisk grupp	HÄLSA			MILJÖ					TRENDER					ÖVRIGT		Användning				
				ExplIndex_Hälsa grupp	% Konsumenttillg.	"CMR"	RiskIndex_Hälsa	"PBT"-kandidat	RiskIndex_Miljö	ExplIndex_Avlopp	ExplIndex_Ytvatten	ExplIndex_Luft	ExplIndex_Jord	RI_Hum	RiskIndex_Miljö	Kvantitet	Koncentration	Antal produkter		Konsumenttillg.	PRODUKT_grupp	KVANTITET_grupp	
1	Cyclohexane, methyl-	108-87-2	Alkan	4	96	1		1	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	+	3	4	Lim, färg, impregnering
2	Cyclohexane	110-82-7	Alkan	5	15	1		6	5	4	5	4	0	-	-	-	0	0	+	4	5	Lösningsmedel i lim, byggvaruindustri	
3	Cyclohexene, 1-methyl-4-(1-methylethenyl)-	138-86-3	Alkan	5	2	1		6	5	4	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	Lösningsmedel, rengöringsmedel, avfettningsmedel
4	Cyclohexene, 1-methyl-4-(1-methylethenyl)-, (R)-	5989-27-5	Alkan	6	19			6	5	4	5	5	0	0	-	-	+	-	-	-	4	5	Rengöringsmedel. Massaindustri. Detaljhandel.
5	Cyclohexanamine, N-cyclohexyl-	101-83-7	Amin	3	0	1		6	3	3	4	3	+	+	+	0	0	0	0	0	2	4	Byggmaterialindustri
6	Benzenamine, N-phenyl-	122-39-4	Amin	4	12	3		6	4	3	4	5	-	-	-	-	+	+	+	+	5	4	Smörjolettillsats, motorolja
7	3,6,9,12-Tetraazatetradecane-1,14-diamine	4067-16-7	Amin	4	0	1		7	4	4	5	4	+	+	+	+	0	0	0	0	3	5	Syntesråvara, byggindustri (hårdgolv)
8	Benzenamine, N-phenyl-, styrenated	68442-68-2	Amin	4	1		X		4	3	3	5									3	5	Kemiska preparat. Delvis konsumenttillgängliga.
9	1-Butanone, 2-(dimethylamino)-1-[4-(4-morpholinyl)phenyl]-2-(phenylmethyl)-	119313-12-1	Aromat	3	0	1		6	4	3	3	3	0	0	+	-	0	0	0	0	3	5	Långlivat konsumenttillgängligt material
10	Naphthalene, bis(1-methylethyl)-	38640-62-9	Aromat	4	2		X		4	4	4	3									4	5	Byggindustri
11	1,10-Phenanthroline	66-71-7	Aromat	4	13	1		6	4	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	Vattenlöslig inomhusfärg
12	1-Propanone, 2-methyl-1-[(4-methylthio)phenyl]-2-(4-morpholinyl)-	71868-10-5	Aromat	3	0	1		1	4	2	2	2	+	+	+	+	+	+	0	0	3	4	Tryckfärgtillsats. Förlagsindustri.
13	Naphthalene	91-20-3	Aromat	4	0	4		6	5	4	3	4	0	0	0	0	0	+	0	0	4	5	Tillsats till bränsle och motoroljor.
14	Methanesulfenamide, 1,1-dichloro-N-((dimethylamino)sulfonyl)-1-fluoro-N-phenyl	1085-98-9	Biocid	4	99	1		6	4	3	3	4	0	0	-	0	-	0	0	0	4	4	träskyddsmedel, hushållsprodukter
15	Methanesulfenamide, 1,1-dichloro-N-[(dimethylamino)sulfonyl]-1-fluoro-N-(4-methylphenyl)-	731-27-1	Biocid	6	42	1		6	6	4	4	5	0	0	-	-	0	+	+	0	5	5	Färgtillsats, träskyddsmedel,
16	Methanesulfonamide, N-[2-[(4-amino-3-methylphenyl)ethylamino]ethyl]-, sulfat (2:3)	25646-71-3	Biocid-liknande	4	0	1		6	4	2	2	2	+	+	-	+	0	0	0	0	4	4	Fotokemikalie

Nr	IDENTITET	CAS-nr	Kemisk grupp	HÄLSA			MILJÖ					TRENDER					ÖVRIGT		Användning					
				ExpIndex_Hälsa grupp	% Konsumenttillg.	"CMR"	RiskIndex_Hälsa	"PBT"-kandidat	RiskIndex_Miljö	ExpIndex_Avlopp	ExpIndex_Ytvatten	ExpIndex_Luft	ExpIndex_Jord	RL_Hum	RiskIndex_Miljö	Kvantitet	Koncentration	Antal produkter		Konsumenttillg.	PRODUKT_grupp	KVANTITET_grupp		
17	Benzenepropanoic acid, 3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxy-, C7-9-branched and linear alkyl esters	127519-17-9	Ester	3	13	1		1	4	3	3	3	0	0	0	0	0	+	2	4	Långlivat konsumenttillgängligt material			
18	2-Propenoic acid, 2-methyl-, dodecyl ester	142-90-5	Ester	4	38	1		6	3	3	3	4	0	-	0	0	+	-	3	4	Maskinoljor, hydraulvätskor			
19	Benzenepropanoic acid, 3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxy-, octadecyl ester	2082-79-3	Ester	4	0			X		5	3	3									4	5	Additiv i plast, gummi, lim, gummi	
20	Neodecanoic acid, ethenyl ester	51000-52-3	Ester	4	0			X		4	4	3	4									2	5	I långlivat material
21	Benzenepropanoic acid, 3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxy-, methyl ester	6386-38-5	Ester	3	3			X		3	2	2	4									3	4	Långlivade material samr kemisk produkter.
22	Propanoic acid, 3,3'-thiobis-, dioctadecyl ester	693-36-7	Ester	3	0			X		4	3	3	3									3	4	Antioxidant i plast.
23	Phenol, 4,4'-methylenebis[2,6-bis(1,1-dimethylethyl)-	118-82-1	Fenol	4	0			X		4	3	3	4									3	4	Smörjoljetillsats
24	Phenol, nonyl-	25154-52-3	Fenol	4	0	7		6	4	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	Hårdare i lim, färg, byggvaruindustri
25	Phenol, dodecyl-	27193-86-8	Fenol	4	64			X		4	4	4	4									2	4	Verkstadsindustri
26	Phenol, 4-nonyl-, branched	84852-15-3	Fenol	3	0	7		6	4	3	3	3	0	+	0	0	+	0	0	0	0	2	4	Maskinvaruindustri
27	2-Pyrrolidinone, 1-octyl-	2687-94-7	Herocykl	5	0	1		1	5	5	4	5	+	0	0	-	+	0	0	0	0	3	5	Rengöringsmedel, detaljhandel
28	2-Pyrrolidinone, 1-dodecyl-	2687-96-9	Herocykl	4	0	1		6	4	3	3	3	+	0	0	-	+	0	0	0	0	2	4	Kemiska preparat. Konsumenttillgängligt.
29	2H-1,3,5-Thiadiazine-2-thione, tetrahydro-3,5-dimethyl-	533-74-4	Herocykl	3	0	1		6	3	3	3	5	0	0	-	-	+	+	0	0	0	3	4	Bred användning med viss varuanknytning.
30	2-Pyrrolidinone, 1-ethenyl-	88-12-0	Herocykl	3	0			1	3	3	3	3												
31	Cyclohexane, 5-isocyanato-1-(isocyanatomethyl)-1,3,3-trimethyl-	4098-71-9	Isocyanat	4	0	1		1	4	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	Hårdare i lim, färg, fogmassa. Bl.a. detaljhandel.
32	Benzene, 1,3-diisocyanato-2-methyl-	91-08-7	Isocyanat	4	0	1		6	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	Motoroljetillsats
33	Benzene, 1,3-diisocyanatomethyl-	26471-62-5	Isocyanat	6	56	1		6	5	4	4	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?			Råvara till plast, fogmassa, färg.
34	Benzene, 1,1'-methylenebis[4-isocyanato-	101-68-8	Isocyanat	6	3	3		1	5	5	4	5												
35	Cyclotetrasiloxane, octamethyl-	556-67-2	Kiselför.	5	2	5	X	1	5	3	3	3	-	-	-	-	+	+	0	0	0	5	4	Gummiråvata, färg, skumdämpnings-medel. Byggind.
36	Cyclopentasiloxane, decamethyl-	541-02-6	Kiselför.	6	53		X		6	5	4	5										5	5	Kosmetik/ hygienindustri, rengöringsmedel, putsmedel,

Nr	IDENTITET	CAS-nr	Kemisk grupp	HÄLSA			MILJÖ					TRENDER					ÖVRIGT		Användning			
				ExpIndex_Hälsa grupp	% Konsumenttillg.	"CMR"	RiskIndex_Hälsa	"PBT"-kandidat	RiskIndex_Miljö	ExpIndex_Avlopp	ExpIndex_Ytvatten	ExpIndex_Luft	ExpIndex_Jord	RL_Hum	RiskIndex_Miljö	Kvantitet	Koncentration	Antal produkter		Konsumenttillg.	PRODUKT_grupp	KVANTITET_grupp
37	<b>Benzene, 2-methyl-1,3,5-trinitro-</b>	<b>118-96-7</b>	Nitroför.	4	55		5		1	4	4	4	4	0	0	-	0	0	+	3	5	Sprängämne
38	<b>Benzene, 1-methyl-2,4-dinitro-</b>	<b>121-14-2</b>	Nitroför.	3	0	X	7		1	3	3	4	3	0	0	0	0	0	-	2	5	Sprängämne, gruvor, stenbrott, bygg,
39	Benzene, 1-methyl-2,3-dinitro-	602-01-7	Nitroför.	3	0					3	4	4	4							1	5	
40	Benzene, 2-methyl-1,4-dinitro-	619-15-8	Nitroför.	3	0					3	3	4	3							1	5	
42	Benzene, 1-methyl-2-nitro-	88-72-2	Nitroför.	3	0					4	3	3	3							1	4	
43	Benzene, 1-methyl-4-nitro-	99-99-0	Nitroför.	4	0					4	4	4	4							1	..	
44	<b>Formamide, N,N-dimethyl-</b>	<b>68-12-2</b>	OrgFosfat	3	0	X	7		1	4	4	3	3	0	0	-	0	-	0	3	5	Lösn.med. I färg- och plastindustri
45	<b>Ethanol, 2-chloro-, phosphate (3:1)</b>	<b>115-96-8</b>	OrgFosfat	3	0		4		1	4	3	3	3	0	0	0	0	-	-	2	4	Långlivade varor
46	<b>Phenol, 2,4-bis(1,1-dimethylethyl)-, phosphite (3:1)</b>	<b>31570-04-4</b>	OrgFosfat	4	0			X		5	4	3	4							4	5	Additiv i plast, lim
47	<b>1,3-Benzenedicarbonitrile, 2,4,5,6-tetrachloro-</b>	<b>1897-45-6</b>	OrgHalogen	5	96		6		7	5	3	3	4	+	+	-	-	-	+	3	4	Träskyddsmedel, färg
48	<b>Urea, N'-(3,4-dichlorophenyl)-N,N-dimethyl-</b>	<b>330-54-1</b>	OrgHalogen	5	35		4		6	5	3	3	4	-	0	0	0	+	0	4	4	Vattenbaserad inom- och utomhusfärg
49	<b>Cyclopropanecarboxylic acid, 3-(2,2-dichloroethenyl)-2,2-dimethyl-, cyano(3-phenoxyphenyl)methyl ester</b>	<b>52315-07-8</b>	OrgHalogen	4	22		2		6	3	3	3	5	0	0	+	+	0	-	2	4	Insekticid
50	<b>3(2H)-Isothiazolone, 5-chloro-2-methyl-, mixt. with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone</b>	<b>55965-84-9</b>	OrgHalogen	6	5		1		6	6	3	3	4	+	+	+	+	+	0	6	5	Additiv till färg, lim m.m.
51	<b>1H-1,2,4-Triazole, 1-((2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl)methyl)-</b>	<b>60207-90-1</b>	OrgHalogen	4	3		1		6	4	3	2	4	0	0	0	-	0	+	4	5	Träskyddsmedel. Trävaruindustri. Färgindustri.
52	<b>Benzene, 1,2-dichloro-</b>	<b>95-50-1</b>	OrgHalogen	4	0		1		6	4	3	3	3	0	+	+	+	0	0	2	4	Diverse kemiska produkter
53	<b>2-Propanol, 1,3-dichloro-</b>	<b>96-23-1</b>	OrgHalogen	4	0	X	7		1	3	3	3	3	0	-	0	0	+	0	2	4	Papperskemikalie
54	<b>Phenol, 4-chloro-3-methyl-</b>	<b>59-50-7</b>	OrgHalogen	4	13		4		1	4	3	3	4	0	0	0	0	0	0	4	4	Vattenbaserad lim, papper/massa ind.,
55	Urea, N'-(4-chlorophenyl)-N,N-dimethyl-	150-68-5	OrgHalogen	2	0		3		6	2	2	2	2							1	3	
56	Phenol, 4-chloro-3,5-dimethyl-	88-04-0	OrgHalogen	3	50		1		1	3	2	2	3							3	3	
57	Urea, N-(3-chloro-4-methylphenyl)-N,N-dimethyl-	15545-48-9	OrgHalogen	2	0					2	2	2	2							1	..	
58	Phenol, 4-chloro-	106-48-9	OrgHalogen	2	0		3		1	2	1	1	2							1	2	

Nr	IDENTITET			HÄLSA				MILJÖ					TRENDER					ÖVRIGT		Användning		
	Namn	CAS-nr	Kemisk grupp	ExpIndex_Hälsa grupp	% Konsumenttillg.	"CMR"	RiskIndex_Hälsa	"PBT"-kandidat	RiskIndex_Miljö	ExpIndex_Avlopp	ExpIndex_Ytvatten	ExpIndex_Luft	ExpIndex_Jord	RI_Hum	RiskIndex_Miljö	Kvantitet	Koncentration	Antal produkter	Konsumenttillg.		PRODUKT_grupp	KVANTITET_grupp
59	1-Octadecanaminium, N,N-dimethyl-N-octadecyl-, chloride	107-64-2	OrgJon	4	1		4		6	5	3	4	4	0	0	-	0	0	0	3	4	Rengöringsmedel
60	[1,1'-Biphenyl]-2-ol, sodium salt	132-27-4	OrgJon	4	0		3		1	4	3	3	3	0	-	0	0	0	-	3	4	Vattenbaserat industrilim, grafik industri
61	1,3,5-Triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, 1,3-dichloro-, sodium salt	2893-78-9	OrgJon	5	23		2		6	5	3	3	4	0	0	0	0	0	+	3	5	Rengöringsmedel, detaljhandel
62	1,3,5-Triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, 1,3-dichloro-, sodium salt, dihydrate	51580-86-0	OrgJon	5	63		2		7	6	4	4	5	0	0	+	0	0	+	3	5	Desinfektion, blekmedel, detaljhandel
63	Benzoic acid, 2-hydroxy-, mono-C>13-alkyl derivs., calcium salts (2:1)	83846-43-9	OrgJon	5	2			X		5	5	5	6							4	5	Motoroljetillsats
64	Magnesium, bis(2-hydroxybenzoato-O1,O2)-, ar,ar'-di-C>13-alkyl derivs.	84929-98-6	OrgJon	4	6			X		4	4	4	4							2	5	Kemiska preparat. Delvis konsumenttillgängliga.
65	Benzenesulfonic acid, C14-44-branched and linear alkyl derivs., calcium salts	91696-73-0	OrgJon	5	39			X		5	5	5	5							3	5	Tillsats till motoroljor.

Nr	IDENTITET	CAS-nr	Kemisk grupp	HÄLSA				MILJÖ						TRENDER					ÖVRIGT		Användning			
				ExpIndex_Hälsa grupp	% Konsumenttillg.	"CMR"	RiskIndex_Hälsa	"PBT"-kandidat	RiskIndex_Miljö	ExpIndex_Avlopp	ExpIndex_Ytvatten	ExpIndex_Luft	ExpIndex_Jord	RI_Hum	RiskIndex_Miljö	Kvantitet	Koncentration	Antal produkter	Konsumenttillg.	PRODUKT_grupp		KVANTITET_grupp		
66	<b>Benzothiazole, 2,2'-dithiobis-</b>	<b>120-78-5</b>	OrgSvavel	4	0		1		6	4	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	Gummitillsats, motorfordonindustri
67	<b>2(3H)-Benzothiazolethione</b>	<b>149-30-4</b>	OrgSvavel	3	0		1		6	4	3	3	4	0	0	-	-	0	0	0	0	3	5	Gummitillsats, rengöringsmedel
68	<b>Thiocyanic acid, (2-benzothiazolythio)methyl ester</b>	<b>21564-17-0</b>	OrgSvavel	3	0		1		7	4	3	2	2	0	0	0	+	0	0	0	2	4	Långlivat konsumenttillgängligt material samt i preparat.	
69	<b>3(2H)-Isothiazolone, 2-octyl-</b>	<b>26530-20-1</b>	OrgSvavel	6	51		1		6	5	4	3	4	0	-	-	0	+	-	0	5	4	Vattenbaserad utomhusfärg	
70	<b>Thiourea</b>	<b>62-56-6</b>	OrgSvavel	4	0		7		1	4	3	3	3	0	+	-	+	0	0	0	3	5	Metallbehandlingsmedel. Bl.a. detaljhandel.	
71	<b>Acetic acid, mercapto-</b>	<b>68-11-1</b>	OrgSvavel	4	0		1		1	4	3	3	3	0	0	0	+	0	0	0	2	4	Råvara för kosmetik/ hygienindustri	
72	<b>1,3,5-Triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, 1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-</b>	<b>2451-62-9</b>	Övrig	3	0	X	6		1	4	3	3	3	-	-	-	-	+	0	0	3	5	Långlivat material	
73	<b>9,10-Secocholesta-5,7,10(19)-trien-3-ol, (3.beta.,5Z,7E)-</b>	<b>67-97-0</b>	Övrig	4	0		3		1	3	3	3	4	0	0	-	-	0	0	0	2	4	Fodertillsats	