

Navn	Sundheds- og miljøsikadelige virkninger
Isopentan	Yderst brandfarlig. Giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Farlig: Kan give lunge-skade ved indtagelse. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. Dampe kan give sløvhed eller svimmelhed.
Pentan	Yderst brandfarlig. Giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Farlig: Kan give lunge-skade ved indtagelse. Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud. Dampe kan give sløvhed eller svimmelhed.
Acetaldehyd	Yderst brandfarlig. Irriterer øjnene og ånde-drætsorganerne. Mulighed for varig skade på helbred.
Isopren	Yderst brandfarlig. Skadelig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede lang-tidsvirkninger i vandmiljøet.
1-dodecyl-2-pyrrolidon	Ætsningsfare. Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Sølvnitrat	Ætsningsfare. Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Zinkchlorid	Ætsningsfare. Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
(-)-pin-2(10)-en	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(1S)-2,2-dimethyl-3-methylenbicyclo[2.2.1]heptan	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(2S)-1,3,4,5,6,7-hexahydro-1,1,5,5-tetra-methyl-2H-2,4a-methanonaphthalen	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(E)-1-(2,4,4-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-on	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(E)-1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-on	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(E)-4-(2,6,6-trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(ethoxymethoxy)cyclododecan	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).
(Z)-1-(2,6,6-trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-on	Skadeligt for vandmiljøet (QSAR).