

Eigenschaft	Perchlorethylen	Kohlenwasserstoff	Silikone (Green Earth)	Solvon K4	HIGLO	Intense	Wasser
Chemische Bezeichnung	C2Cl4	N-Undekan	Cyclosiloxan D	Dibutoxymethan			H <sup>2</sup> O
Dichte (kg/m³)	1,62	07-0,8	0,95	0,835	0,82	0,79	1
Siedepunkt (°C)	121	180-210	210	180,5	184	180-210	100
Spezifische Wärme (KJ/kgK)	0,92	2,1					4,2
Verdampfungswärme (kJ/kg)	209,8	265	135	246,6			2257
Flammpunkt (°C)	nicht brennbar	55-65	77	62	62	64	nicht brennbar
Explosionsgrenze	keine	0,6-0,7%	0,70%	0,63-23,6%			keine
Kauri Butanol-Wert	90	22-30	13	75		73	-
VOC-Verordnung	2. BimschV/VOC	31. BimschV/VOC	31. BimschV/VOC	31. BimschV/VOC	31. BimschV/VOC	31. BimschV/VOC	-
Geruch	leichter Geruch	nahezu Geruchslos	Geruchslos	leichter Geruch	Nahezu Geruchslos	Nahezu Geruchslos	Geruchslos