

	Solvaoxy L95	Solvant C94 (Ex Solvaoxy C94)	Solvaoxy D92	Solvant G90 (Ex Solvaoxy G90)	Solvaoxy G87	Solvant Z86 (Ex Solvaoxy Z86)	Solvaoxy C75	Solvaoxy Z61	Alcool éthylique	Alcool isopropylique	DVC	Acétone		
		Solvants non-classés inflammables								Solvants classés inflammables				
		Point éclair (°C)	Ordre de classement =>	95	94	90	88	87	86	75	61	15	13	-4
Utilisation en US (Max 50°C)														
Temps évaporation - air libre														
Temps évaporation - souflette														
Taxe COV	83.7%	51.3%	100%	0%	59.6%	0%	100%	18.6%	100%	100%	100%	100%	100%	
Solubilité dans l'eau													si >30%	
Picto GHS	!	H361f	!	H361f	!	H361f	!	H361f	!	!	!	!	!	!
Compatibilité matériaux OK	Tous métaux	Tous métaux et certains polymères	Tous métaux et certains polymères	Tous métaux	Tous métaux	Tous métaux	Tous métaux	Tous métaux	Tous métaux	Tous métaux et plupart des polymères	Tous métaux et certains polymères	Tous métaux et certains polymères	Tous métaux et certains polymères	
Ciment de sertissage									Adapté					
Colle type Loctite 480						Adapté		Adapté						
Colles HOTMELT									Adapté					
Colles époxy		Adapté												
Colle résidus époxy		Adapté												
Colles UV		Adapté												
Colles anciennes			Adapté											
Colle scotch gaffer et carrossier			Adapté											
Colle étiquette -film adhésif		Adapté	Adapté											
Gomme laque		avec US	avec US	avec US	Adapté	avec US	Adapté	avec US	Adapté					
Impression 3D (alternative alcool)				Adapté										
Laques-vernis colorés		Adapté												
Laque cataphorèse		Adapté												
Laque Zapon						Adapté			Adapté					
Laque de polissage		Adapté								Adapté				
Pate à polir					Adapté				Adapté					
Peinture thermolaquée /époxy 2C														
Résine usinage									Adapté					
Vernis de protection						avec US	avec US							