

= grosse Vorteile
 = Vorteile
 = Nachteile

NA = Nicht anwendbar

	Solvaclean B1	Solvaoxy H130	Petrol	Solvaoxy H66	Solvant 100	Solvant 50	Solvaoxy H51	Solvant 35	Reines benzin 110/140	Universalverdünner	Reines benzin 60/95	Ultraschallwaschmittel Solenic 60
	Nicht entflammare Lösungsmittel					Entflammare Lösungsmittel			Hochentzündliche Lösungsmittel			
Flammpunkt (°C) <i>Reihenfolge der Einstufung =></i>	NA	>100	75	66	64	56	51	41	1	<0	-25	NA
Verwendung in US (Max 50°C)												
Verdunstungszeit - an der Luft												NA
Verdunstungsdauer - Luftdruck												NA
VOC-Steuer	100%	0%	100%	100%	100%	100%	10%	100%	100%	100%	100%	
Löslichkeit in Wasser												
Pikto GHS		-										
Materialkompatibilität OK	Alle Metalle und einige Polymere	Alle Metalle und einige Polymere	Alle Metalle und einige Polymere	Alle Metalle und die meisten Polymere	Alle Metalle und einige Polymere	Alle Metalle und einige Polymere	Alle Metalle und einige Polymere	Alle Metalle und alle Polymere in Verdünnung				
Entfetten von Öl	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Leichte Entfettung (Fingerspuren, ...)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Entfernen des Polierlacks	Kein Angriff	Kein Angriff		✓			✓		Kein Angriff		Kein Angriff	✓
Polierpaste entfernen	Kein Angriff	✓							Kein Angriff		Kein Angriff	✓
Entfernen von Schellack	Kein Angriff	Kein Angriff		✓			✓		Kein Angriff		Kein Angriff	Kein Angriff