

Lagergut	PUR antistatisch z. B. 7604, 7606	Alcryn z. B. 7608, 7610	PVC-ölbeständig z. B. 7611
ASTM Öl no. 1	+	+	+
ASTM Öl no. 2	+	+	+
ASTM Öl no. 3	+	+	+
Aceton Benzin	-	-	-
Dieselmotorenöl	+	●	-
Ethylalkohol	+	+	+
Ethylglykol	●	+	●
Ethylacetat	●	+	●
	-	-	-
Essigsäure (10 %) Getriebeöl	+	+	+
Isopropylalkohol	●	+	●
Kerosin	+	●	-
Meerwasser	●	+	+
Methylalkohol	●	+	●
Mythylenchlorid	-	-	-
Natriumchlorid Lösung (20 %) Natriumhydroxid (Natriumlauge 2 %)	●	+	+
SAE low – 40 Öl	●	+	+
Salpetersäure (15 %)	●	+	●
Salzsäure (10 %)	●	+	●
Schmieröle	+	+	+
Schwefelsäure (15 %) Siliconschmierfett	+	+	+
Terpentinöl	●	●	●
Toluol	-	-	-
Wasser	●	+	+

Beurteilung:

⊕ = beständig

● = bedingt beständig (nur kurzfristige Lagerung, max. 1 Woche)

- = nicht beständig

Die Beurteilungen beziehen sich auf Raumtemperatur, sofern nichts anderes angegeben. Bei wässrigen Lösungen sind Konzentrationen gesättigt, falls nichts anderes angegeben.

Diese Angaben sind unverbindlich und als Anhaltspunkte zu betrachten, da nicht alle Einzelheiten der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Verfahrensarten dargestellt werden können.

Hückelhoven im September 2006