Beständigkeitsliste "einzA (mix) Lawidur 2-K-PU-Buntlack und 2-K-PU-Klarlack

Chemikalie	Belastungszeitraum			
	24 Std.	15 Min.		
Aceton	4-3	4-3		
Ammoniak (25%ig)	5	5		
Bariumchlorid (10%ig)	5	5		
Butylacetat	3	4-3		
Dieselkraftstoff	5	4		
Ethanol	3	4-3		
Natronlauge (50%ig)	5	3		
Natriumnitrit (10%ig)	5	5		
Phosphorsäure (10%ig)	5	5		
Salpetersäure (65%ig)	1	2-1		
Salzsäure (10%ig)	5	5		
Salzsäure (32%ig)	2	3		
Tetrachlorethan	1	3-2		
Toluol	4	4-3		
Dest. Wasser	5	5		
Wasserstoffperoxid (10%ig)	5	5		
Ammoniumacetat (10%ig)	5	5		
Ammoniumchlorid (10%ig)	5	5		
Chlorbleichlauge (12%ig)	5	5		
Eisen (III)-sulfat (10%ig)	5	5		
Natriumsulfat (20%ig)	5	5		
Natriumchlorid (10%ig)	5	5		
Natriumhydrogencarbonat (20%ig)	5	5		
Kalilauge (50%ig)	5	5		









В	e	w	e	rt	u	n	a	•
ט	C	٧V	C	ıι	u		y	•

Bewertung:		
5	Keine sichtbare Veränderungen (keine Beschädigungen)	
4	Leichte Glanz- oder Farbänderungen	
3	Leichte Markierungen auf der Oberfläche	
2	Starke Markierung oder ein Bereich, in dem die Prüfoberfläche leicht geschädigt ist.	
1	Starke Markierung oder ein Bereich, in dem die Prüfoberfläche deutlich geschädigt ist.	