

DIBt-Prüfgruppe	Vegyszerállóságok (A mérési körülményektől eltérő igénybevétel - magasabb hőmérséklet, más koncentráció vagy vegyszerkeverékek használata - esetén a lenti adatok érvénytelenekek, változhatnak. Ilyen esetekben az Infocenter, vagy a termékmanager ad tájékoztatást.) Bizonyos vegyszerek színelváltozást okozhatnak, de ez a bevonat műszaki megfelelőségét nem befolyásolja.)	BB OS / DV 101	BF 100	BF 200	CH 700	DV 100	DV 508	EP Dicksiegel	590 EP	IB 500	IB 510	IHS BV	KU 180	KU 401/411	KU 601	KU 611	KU 613	KU 615	KV	MH 105	UA	WB 100/110/113	WHG Deck 100/110	WHG Deck 105/115	WL 100/150 transp.	WL 100/200	WE Mattsiegel	WL 113	WV 100/150/200 transp.	WV 205 transparent	WV 100/150/200	WV 210						
Jelmagyarázat:																																						
+ 14 napos behatásnak ellenáll (szintől függően annak elváltozása előfordulhat)																																						
(+) Max. 3 napos igénybevételnek áll ellen (színváltozás, hólyagosodás előfordulhat)																																						
-- Nem áll ellen																																						
++ Van vizsgálati bizonyítvány, adat onnan származik																																						
* Kivéve, ha a folyadék az elektrosztatikus feltöltődés levezetését igényli a kockázatértékelés szerint																																						
	Aceton*	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	Alkohol, DIBt-vizsgálati oldat*	--	--	--	--	(+)	(+)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
	Aluminium-szulfát oldat 50%-os	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
9	Hangyasav 1%	(+)	--	--	--	(+)	(+)	--	--	--	--	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)		(+)	(+)	(+)	--	++	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
9	Hangyasav 5%	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
13	Amin DIBt-vizsgálati oldat	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	(+)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	Ammónia konc. (kb. 32%)	(+)	--	--	--	(+)	(+)	--	--	--	--	--	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)			(+)	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
	Ammóniaoldat (20-25%)	(+)	--	--	--	+	+	--	--	--	--	--	+	(+)	+	+	(+)			(+)	+	--	+	+	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
7a	Aromás észterek / ketonok, DIBt-vizsg. oldat	(+)	--	--	--	(+)	(+)	--	--	--	--	--	+	(+)	+	+	(+)				+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
1	Benzin (normál/szuper)*	+				+	+	(+)	(+)			--	+	+	+	+	+	(+)	--	+	+	--	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
4a	Benzol	(+)				(+)	(+)	--	--			--	+	(+)	+	+	(+)	(+)	--	+	+	--	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
	Sör	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
3a	Biodiesel (zsrísvamtelésztér)	(+)	--	--	--	(+)	(+)		(+)	--	--	--	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	--	--	(+)	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Fehéritő (Na-hipoklorit)	(+)				(+)	(+)					--	+	(+)	+	+	(+)				+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Fékfolyadék	+	(+)	--	(+)	(+)	(+)	--	--	+	+	--	+	+	+	+	+	--		(+)	+	--	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
5	Spiritusz (etanol, etilalkohol)*	--	--	--	--	(+)	(+)	--	--	--	--	--	+	--	+	+	--	--	--	+	(+)	--	++	++	(+)	(+)		(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)		
5	Butilalkohol, normál (1-butanol)	+	+			+	+	+	+	+	+	--	+	+	+	+	+	--	+	+	+	--	++	++	+	+	--	+	--	--	--	--	--	--	--	--		
7	Butanon (metil-etil-keton, MEK)	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Kalciumklorid oldat, telített (42%)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
11	Kalciumhidroxid oldat, telített	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Kalciumhipoklorit oldat, telített	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
5	Vegyű jégoldó (izopropil-alkohol / glikol 2:1)	+	+	+	+	+	+	--	--	+	+	--	+	+	+	+	+	--		(+)	+	--	++	++	+	+	--	+	--	--	--	--	--	--	--	--		
6b	Klórbenzol	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Klóros fehéritő (Na-hipoklorit)	(+)				--	--	--	--	--	--	--	--	(+)			(+)				(+)		++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Krómsav < 50%	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
9	Citromsav 10%	+	+			+	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	--	+	+	+	--	++	++	--	(+)	(+)											
	Citromsav, telített 42 %	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	--				(+)	+	+	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
7	Dietyl-ftalát					(+)	(+)						+	+	+	+	+	--				+	+	++	++													
7	Dibutil-ftalát	+				(+)	(+)						+	+	+	+	+	--				+	+	++	++													
3	Dízelolaj	+	+			+	+	+	(+)				+	+	+	+	+	--		(+)	+	+	++	++	(+)	(+)	(+)	(+)										
	Dimetil-formamid, DMF	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
7	Dimetil-ftalát	+				--	--	--	--	--	--	--	+	+	+	+	+	--				+	++	++														
7	Dioktil-ftalát	+				--	--	--	--	--	--	--	+	+	+	+	+	--				+	++	++														
	EDTA telített	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Vas (III)-klorid granulátum (60% FeCl3)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Vas (III)-klorid oldat 46%	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Jégoldó (Aviform -L50, -S szilárd, Clariant Safeway)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Epoxigyanta, oldószermentes	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
9	Ecetsav 3%	(+)				+	+	(+)	+				+	(+)	+	+	(+)	--		(+)	+	--	++	++			(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	
9	Ecetsav 5%	(+)				+	+	(+)	+				+	(+)	+	+	(+)	--			+	--	++	++			(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	
9	Ecetsav 10%	--	--	--	--	(+)	(+)	(+)					+	--	+	+	--	--	--		+	--	++	++			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Ecetsav 50%	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	Ecetsav konc.*	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
7	Észterek / ketonok, DIBt-vizsgálati oldat	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	(+)	--	(+)	(+)	--	--	--	--	(+)	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
5	Etanol, etilalkohol*	--	--	--	--	(+)	(+)	--	--	--	--	--	+	--	+	+	--	--	--	+	(+)	--	++	++	(+)	(+)		(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)		

DIBt-Prüfgruppe	Vegyszerállóságok (A mérési körülményektől eltérő igénybevétel - magasabb hőmérséklet, más koncentráció vagy vegyszerkeverékek használata - esetén a lenti adatok érvénytelenekek, változhatnak. Ilyen esetekben az Infocenter, vagy a termékmanager ad tájékoztatást.) Bizonyos vegyszerek színváltozást okozhatnak, de ez a bevonat műszaki megfelelőségét nem befolyásolja.)	BB OS / DV 101	BF 100	BF 200	CH 700	DV 100	DV 508	EP Dicksiegel	590 EP	IB 500	IB 510	IHS BV	KU 180	KU 401/411	KU 601	KU 611	KU 613	KU 615	KV	MH 105	UA	WB 100/110/113	WHG Deck 100/110	WHG Deck 105/115	WL 100/150 transp.	WL 100/200	WE Mattsiegel	WL 113	WV 100/150/200 transp.	WV 205 transparent	WV 100/150/200	WV 210	
		5	Etanol vizes oldat 70%	(+)	+		+	(+)	(+)	+		+	+	---	+	(+)	+	+	(+)	---	---	+	+	---	++	++	+	+	---	+	(+)	(+)	(+)
7	Etilacetát, ecetsav-etilészter*	---		---	---	---	---	---		---	---	---	+	---	+	+	---	---	---	+	(+)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
5	Etilénglikol, etándiol, glikol	(+)				(+)	(+)					---	+	(+)	+	+	+	---	---	+	+	---	++	++	(+)	(+)	---	---	---	---	---	---	
7	Etil-hexil-ftalát					(+)	(+)					---						---	---			---	++	++			---	---	---	---	---	---	
	Zsíralkohol-etoxilát és -propoxilát	+	+		+	(+)	(+)	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Zsíralkohol-szulfonát (tenzid)	+				+	+							+	+	+	+	---	---	+	+	---	---	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	Zsíralkohol-poliglikol-éter	+				(+)	(+)						+	+	+	+	+	---	---	+	+	---	+		(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	
	Zsír-sav-metilészter (biodiesel)	(+)	---	---	---	(+)	(+)	---		---	---		(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	---	---	---	(+)	+	---	++		---	---	---	---	---	---	---	---
2	Repülő-hajtóanyag, DIBt-vizsgálati oldat*	(+)				(+)	(+)	---					+	(+)	+	+	(+)	---	---	---	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	Folsav (hidrogénfluorid), 5%	---	---											(+)	---	(+)	---	---	---	---	---	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
8	Formaldehid oldat 20%	+				---	---	(+)						(+)	---	(+)	---	---	---	(+)	(+)	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
8	Formaldehid oldat 38%	(+)				---	---	(+)				---	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	---	---	---	(+)	(+)	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---
	Gyümölcslé (almalé)	+				(+)	(+)	+					+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	+	+		(+)	(+)	---	---	---	(+)	(+)	
9	Csersav 10%	(+)				---	---	(+)					+	+	+	+	(+)	---	---	(+)	(+)	---	++	++	---	(+)	(+)	---	---	---	---	---	---
	Csersav 50%	---				---	---	---					(+)	---	(+)	(+)	---	---	---	(+)	(+)	---	++	++	---	(+)	(+)	---	---	---	---	---	---
	Glaubersó, telített (Na-szulfát)	+				+	+	+					+	+	+	+	+	---	---	+	+	---	+	+	---	---	(+)	(+)	---	---	---	---	---
5	Glicerin	+	+		+	(+)	(+)	+	(+)	+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	---	+	(+)	(+)	+	+	+
5	Glikol, lásd etilénglikol	(+)				(+)	(+)						+	(+)	+	+	+	---	---	+	+	---	++	++	(+)	(+)	---	---	---	---	---	---	---
9	Üborkalé (12% ecetsav)	---				(+)	(+)	(+)					+	+	+	+	+	---	---	---	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
3	Fűtőolaj	+	++			+	+	(+)				---	+	+	+	+	+	---	(+)	+	+	---	++	++		(+)	---	---	---	---	---	---	---
	Káliumklorát, telített	+				(+)	(+)						+	+	+	+	+	---	---	+	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
11	Káliúg (káliumhidroxid oldat 20%)	+				(+)	(+)						+	+	+	+	+	---	(+)	+	+	---	++	++		(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
11	Káliúg (káliumhidroxid oldat 50%)	(+)				---	---	---					+	(+)	+	+	(+)	---	---	+	(+)	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
12	Káliumcianid oldat, telített	+	+		+	(+)	(+)	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Hipermangán oldat, telített	+	+		+	(+)	(+)	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Kálsialém, káliumnitrát (telített oldat)	+	+		+	(+)	(+)	+		+	+	(+)	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2	Kerozin JP1, JetA 1, JP 4*	(+)				(+)	(+)	---				---	+	(+)	+	+	(+)	---	---	+	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
2	Kerozin JP8*	(+)				(+)	(+)	---				---	+	(+)	+	+	(+)	---	---	+	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
9	Szénsav oldat, telített	+	+		+	+	+	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4	Szénhidrogén, DIBt-vizsgálati oldat, aromás*	+				(+)	(+)						+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
4a	Szénhidrogén, DIBt-vizsgálati oldat, benzoltartalmú	+				+	+						+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
12	Rézsulfát (rézgálic) oldat, telített	+	+		+	(+)	(+)	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Latex emulzió-és massa	+	+		+	+	+	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Magnéziumklorid oldat 20%	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Magnéziumklorid oldat, telített 35%	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Magnéziumfoszfát, telített	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Magnéziumsulfát oldat 20%	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Magnéziumsulfát oldat, telített 26%	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Tengervíz	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
5a	Metanol*	---	---	---	---	---	---	---		---	---		(+)	---	(+)	(+)	---	---	---	---	(+)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
7	Metilacetát, ecetsav-metilészter*	---	---	---	---	---	---	---		---	---		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	Metil-etil-ke-ton (MEK), butanon	---	---	---	---	---	---	---		---	---		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
7	Metil-izobutil-ke-ton MIBK	(+)	(+)	---	---	---	---	---		---	---		(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	---	---	(+)	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
9	Tejsav 3%	(+)				(+)	(+)	+					(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	---	---	(+)	+	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
9	Tejsav 10%	(+)				---	---	(+)					(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	---	---	(+)	(+)	---	++	++	---	---	---	---	---	---	---	---	---
12	Nátrium-hidrogénkarbonát, -bikarbonát, telített	+	+		+	+	+	+		+	+		+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumkarbonát oldat 20%	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumkarbonát oldat, telített 27%	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumklorid oldat 20%	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumklorid, telített	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	---	+	+	+	---	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+

DIBt-Prüfgruppe	Vegyszerállóságok (A mérési körülményektől eltérő igénybevétel - magasabb hőmérséklet, más koncentráció vagy vegyszerkeverékek használata - esetén a lenti adatok érvénytelenekek, változhatnak. Ilyen esetekben az Infocenter, vagy a termékmanager ad tájékoztatást.) Bizonyos vegyszerek színváltozást okozhatnak, de ez a bevonat műszaki megfelelőségét nem befolyásolja.)	BB OS / DV 101	BF 100	BF 200	CH 700	DV 100	DV 508	EP Dicksiegel	590 EP	IB 500	IB 510	IHS BV	KU 180	KU 401/411	KU 601	KU 611	KU 613	KU 615	KV	MH 105	UA	WB 100/110/113	WHG Deck 100/110	WHG Deck 105/115	WL 100/150 transp.	WL 100/200	WE Mattsiegel	WL 113	WV 100/150/200 transp.	WV 205 transparent	WV 100/150/200	WV 210	
		12	Nátriumcianid oldat, telített	+	+		+			+	+	+	+		+	+	+	+	+	--	+	+	+	--	++	++	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumhidroxid oldat 10%	+	+		+			+	+	+	+		+	+	+	+	+	--	+	+	+	--	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	
11	Nátriumhidroxid oldat 20%	+	+		+	(+)	(+)	+	+	+	+		+	+	+	+	+	--	(+)	+	+	--	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	
11	Nátriumhidroxid oldat 50%	(+)			(+)	(+)		--						(+)	+	+	(+)	--	--	+	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Nátriumhipoklorit oldat, 5% aktív klór	+										--	(+)	+	(+)	(+)	+	--		(+)	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Nátriumhipoklorit oldat, 13% aktív klór, klóros fehérítő	(+)												(+)	+	(+)	+	--		(+)	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Nátriumnitrit oldat, telített	+	+		+			+		+	+		+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumnitrát oldat, telített	+	+		+			+		+	+		+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
12	Nátriumsulfát oldat, telített (16%)	+	+		+			+		+	+		+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Természetes halolaj, zsír, lecitin	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
14	Szerves tenzidiek DIBt-vizsgálati oldat	+	+	+	+	(+)	(+)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	--	+	+	+	--	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	
1	Ötto-motor hajtóanyag DIN 51600, DIBt vizsg. oldat*	+	+			+	+	+	+			--	+	+	+	+	+	--	--	+	+	--	++	++	--	+	+	+	+	+	+	+	
9	Oxálsav oldat 10%	(+)			(+)	(+)							(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	--	--	(+)	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Oxálsav oldat, telített	(+)											(+)	+	+	+	(+)	--	--	(+)	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
4	Paraffin	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4	Petróleum (fp. 150-280° C)	+	+	+	(+)	(+)	(+)	(+)		--	--		+	+	+	+	+	--	--	+	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
5	Fenol-oldat 1%	+	+			(+)	(+)						+	+	+	+	+	--	--	+	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
10	Foszforsav 10%	(+)				(+)	(+)						(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	--	--	(+)	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Foszforsav 75%	--	--		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Foszforsav 85%	--	--		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Pril tisztítószer	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
5	Propanol	+	+		+	+	+	+	+	+	+	--	+	+	+	+	+	(+)	--	+	+	(+)	++	++	+	+	(+)	+	(+)	(+)	(+)	(+)	
	Pyridin	--	--		--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	(+)	++	++	--	--	--	--	--	--	--	
	Ricinus-olaj	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4b	Nyersolaj, DIBt- vizsgálati oldat	+	+	(+)	(+)	+	+	(+)		--	--		+	+	+	+	+	--	(+)	+	+	--	++	++	--	(+)	--	--	--	--	--	--	
	Vörösbőr	+	+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	--	+	+	+	--	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Salétromsav 1%	(+)				(+)	(+)	(+)					+	(+)	+	+	(+)	(+)	(+)	+	+	(+)	++	+	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Salétromsav 3%	(+)				(+)	(+)	(+)					+	(+)	+	+	(+)	--	(+)	+	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Salétromsav 5%	(+)				--	--	(+)				--	+	(+)	+	+	(+)	--	--	+	(+)	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Sósav 15%	+				(+)	(+)	+				(+)	+	+	+	+	+	--	--	(+)	+	+	++	+	--	--	--	--	--	--	--	--	
10	Sósav 20%	+				--	--	(+)					+	+	+	+	+	--	--	+	(+)	--	++	++	--	+	--	--	--	--	--	--	
	Sósav konc.37%	(+)				--	--	--					+	(+)	+	+	(+)	--	--	+	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Zsáluolaj	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
10	Kénsav 20%	(+)			(+)	(+)	(+)	(+)					+	(+)	+	+	(+)	--	--	(+)	+	+	++	++	--	(+)	--	--	--	--	--	--	
	Kénsav =< 90%	--				--	--	--				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Étolaj	+	+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Sztearinszurok	+											+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
14	Tenzidiek (pl. aril-alkil-szulfonát)	+	+		+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	(+)	+	+	+	(+)	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	
4a	Toluol	(+)	--	--	--	--	--	(+)		--	--		+	(+)	+	+	+	--	--	+	+	--	++	++	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Ketchup	+	+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Víz (sótalanított)	+	+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Hidrogén-peroxid 30%	(+)	--	--	--	(+)	(+)	--					+	(+)	+	+	(+)	--	--	+	(+)	--	++	(+)	--	--	--	--	--	--	--	--	
	Hidrogén-peroxid 50%	--	--	--	--	--	--	--					(+)	--	(+)	(+)	--	--	--	(+)	(+)	--	++	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
5	Bor	+	+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	
9	Borkósav 10%	+				(+)	(+)					(+)	+	+	+	+	+	(+)		+	+	(+)	++	++									
	Borkósav 56%	+											+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	++	++									
4	Xilol	+				(+)	(+)	(+)					+	+	+	+	+	(+)	--	+	+	(+)	++	++									
	Cukoroldat, telített	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	++	++	+	+	+	+	+	+	+	+	+