

Frárennslisrör

Tæknilegar upplýsingar

Efnapol algengustu plastefna í fráveitulögnum

+ Þolið 0 Hálfþolið - Óþolið	Styrkur efnis í upplausn	Hitastig °C	PVC	PE	PP	PB
Ethylalkohol vatnsblandað	Allur 90% 96%	20 60 80	+ 0 -	+ 0 -	+ + +	+ + +
Fenol uppleyst í vatni	Til 90% Til 90% 1% 1%	45 100 20 80	0 - + -	+ - - -	+ - + 0	0 + + +
Fixer		40	+	+	+	+
Flussýra vatnsblönduð	Til 40% 40% 60% 70%	20 60 20 20	+ 0 0 0	+ + + 0	+ + + 0	+ + + +
Formaldehýð uppleyst í vatni	Þynnt Þynnt 40%	40 60 30	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +
Fotoemulsjónir	Allur	40	+	+	+	+
Fosfórsýra blönduð með vatni	Allt að 30% Allt að 30% 40% 80% 80% 80% 80% 90%	40 60 60 20 60 80 100 100	+ 0 + + + - - -	+ + + + 0 - - -	+ + + + 0 0 - -	+ + 0 0 + + + +
Framkallari	Verslunarvara	40	+	+	+	+
Geymasýra sjá (Brennisteinssýra)	20-30%	40	+	+	+	+
Glycerin (Glycerol) blandað með vatni	Allur	100	-	-	0	
Ísediksýra	100% 100% 100% 100%	20 40 60 100	0 - - -	+ 0 0 -	+ + 0 -	0 0 - -
Kalíumklóríð uppleyst í vatni	Þynnt Þynnt Mettað Mettað	40 60 60 100	+ + + -	+ + + -	+ + + 0	+ + + +
Kalíumcýnaíð uppleyst í vatni	Til 10% Til 10% Mettað Mettað Mettað	40 60 60 80 100	+ + 0 - -	+ + + - -	+ + + 0 -	+ + + + +
Kalíumnítrar uppleyst í vatni	Þynnt Þynnt Mettað	40 60 60	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +
Kalsíumnítrar, uppleyst í vatni	50%	40	+	+	+	+