

FELÜLETI VÍZKŐOLDÓK

táblázat

Felület típus	Vízszintes felületekre (folyadék)				Függőleges és vízszintes felületekre (gél)			Berendezések (por)
	DE-VÍZKŐ F	INTERACID	DE-VÍZKŐ PSF	DE-VÍZKŐ FS	DE-VÍZKŐ G	DE-VÍZKŐ GP	DE-VÍZKŐ GW	DE-VÍZKŐ P
Alkalmazás	csempe tisztítószer	csempe és fajansz tisztítószer	vízkeő és szilikáterakódás eltávolító folyadék	vízkeőoldó folyadék	csempe tisztítószer, felületi vízkeőoldó gél	felületi vízkeőoldó gél rozsdamentes felületekre is	felületi vízkeőoldó gél, krómózott felületekre is	szilárd lerakódást oldó szer (granulátum)
Akrillád	+++	-	-	-	+++	++	++	+
Fólia	+++	-	-	-	+++	++	++	+
Csempe	+++	+++	++	+++	++	+++	++	+
Mozaik felületek	+++	+++	++	+++	++	+++	++	+
Rozsdamentes felületek	-	-	-	-	+	+++	++	+
Krómózott felületek	-	-	-	-	-	-	+++	+
Szűrőtöltet	+	+	+++	+++	-	-	-	+
Sóbontó cellák	-	-	-	-	-	-	-	+++
Mosógép, mosogatógép	-	-	-	-	-	-	-	+++
Pezsgőmedence (teljes rendszer)	-	-	-	-	-	-	-	+++
Hőcserélők, cirkó kazánok	-	-	-	-	-	-	+	+

Megjegyzés: A vízkeőoldó hatékonyságát jellemzően a vízkeő típusa határozza meg. A jelzések az adott felületen történő felhasználás gyakoriságát mutatják. Ahol a + jelet látja, azt a szert bátran használhatja a kiválasztott felületen. Esetenként a vízkeő eltávolításához több szer kipróbálására is szükség lehet.

(+ - alkalmanként, ++ - gyakran, +++ - leggyakrabban ezeken a felületeken/ ezekre a célokra ajánljuk, -- nem ajánljuk)