

4 TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

OCHRANNÉ PŘÍPRAVKY PROTI KOROZI A VODNÍMU KAMENI DO DÁVKOVAČŮ (pro sanitární systémy)

Typ	Skupenství	Látky	Použití	Balení	
Gelphos Rapid	Praktické náplně	E450 (80%) E339 (20%) + H ₂ O	Potravinář.	8 náplní po 80g	Sada kelímků
Gelphos P	Prášek	E450 (80%) E339 (20%)	Potravinář.	1 Kg	Flakón
Gelphos P	Prášek	E450 (80%) E339 (20%)	Potravinář.	10 Kg	Kbelík
Gelphos K*	Krystal	Alkaliphosphat	Technické vložka	5" - 7" - 10"	Vložky
Gelphos K	Krystal	Alkaliphosphat	Technické vložka	1,5 Kg	Výměnné náplně
Gelphos K	Krystal	Alkaliphosphat	Technické vložka	25 Kg	Kbelík

* Pouze pro Depura 5" - 7" - 10"

OCHRANNÉ PŘÍPRAVKY (pro sanitární použití)

Typ	Výrobek	Stav	Barva	Zápach	Bod mrazů		Specifická váha	pH	Dávkování p.p.m
					°C	°F			
Gelphos L	Přípravek snižující korozi a usazování vodního kamene pro vodu s tvrdostí více než 15 °f	kapalina	bezbarvá	bez zápachu	+10	+50	0,91 Kg/dm ³	6,2	60-80
Gelphos L 15	Přípravek snižující korozi a usazování vodního kamene pro vodu s tvrdostí méně než 15 °f	kapalina	bezbarvá	bez zápachu	+10	+50	0,91 Kg/dm ³	6,2	60-80
Gelphos LD	Přípravek snižující korozi a usazování vodního kamene s bakteriostatickou přísadou pro vodu s tvrdostí více než 15 °f	kapalina	bezbarvá	bez zápachu	+10	+50	0,91 Kg/dm ³	6,2	60-80
Gelphos LD 15	Přípravek snižující korozi a usazování vodního kamene s bakteriostatickou přísadou pro vodu s tvrdostí méně než 15 °f	kapalina	bezbarvá	bez zápachu	+10	+50	0,91 Kg/dm ³	6,2	60-80

PŘÍPRAVKY K DEZINFEKCI A ODSTRANĚNÍ VODNÍCH ŘAS

Typ	Popis	Skupenství	Barva	Zápach	Bod tuhnutí		Specifická váha	pH	Dávkování p.p.m.
					°C	°F			
Gelclor	Dezinfekční kapalný přípravek na bázi chlornanu sodného určený k dezinfekci pitné vody	kapalné	žlutozelená	příznačně ostrý	-6	+21,2	1,22 Kg/dm ³	8	**
Gelcid	Přípravek k odstranění vodních řas s širokým polem působnosti a zesíleným účinkem	kapalné	světle modrá	příznačný	-2	+28,4	1,012 Kg/dm ³	7	5

** Vhodné dávkování pro dosažení 0,2 p.p.m. volného chlóru po 20 - 30 minutách působení.