

Aplikační zařízení konzervačních přípravků

V přehledu jsou uvedena aplikační zařízení konzervačních přípravků, která nabízejí jednotliví výrobci a dovozci. Ceny jsou orientační. V případě zájmu Vám zprostředkujeme přímou dodávku, montáž a zaškolení obsluhy od dodavatele.

Značka aplikátoru	Výrobce, dodavatel	Aplikátor je určen na přípravky	Cena aplikátoru v Kč bez DPH	
AL 2002	Liva Předslavice	Starší aplikátory byly jenom na biologické přípravky! U nových aplikátorů lze žádat membránu, se kterou lze aplikovat biologické i chemické přípravky.	16 320	s tripletem 14 920 s jednou tryskou
MP 7	Serigstad Bioferm	Membránový aplikátor na chemické i biologické přípravky. (0,5 až 7,0 litrů za minutu)	33 000	
MP 15	Serigstad Bioferm	Membránový aplikátor na chemické i biologické přípravky. (0,5 až 12,0 litrů za minutu)	55 000	
DP 2005 standard	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. Analogová regulace dávky (0,5 až 7,0 litrů za minutu)	33 000	
DP 2000 30 litrový kan.	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. zubové čerpadlo (0,5 až 5,0 litrů za minutu)	19 000	
GP 10 univerzál	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. zubové čerpadlo (0,5 až 8,0 litrů za minutu)	33 000	
GP 10 sběrací vůz balíkovací lis	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. zubové čerpadlo (0,5 až 8,0 litrů za minutu)	35 000	
HP 1000	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. s elektronickou regulací dávky (0,5 až 15,0 litrů za minutu)	60 000	
ATP- 04 W	A K. Žamberk	Jenom na biologické přípravky! (0,6 – 4 l za minutu)	29 900 na řezačku 31 500 na sběrací vůz	
Ferment Easy	NutriVet Pohoř. a Schaumann	Na chemické i biologické přípravky. (4 nebo 8 l za minutu)	na 4 l/min	22 350
			na 8 l/min	35 450
SanAgro	Sano	Univerzální nástřikové zařízení pro aplikaci Biologických i chemických přípravků. Plynulá regulace toku, dvojitě membránové čerpadlo, zásobník 200 litrů. Výkon čerpadla do 7,8 litrů/minutu.	45 000	
SILAMAT	Schaumann	Na granulované přípravky. Zásobník 25 kg na ošetření 50 – 100 t hmoty.	16 000	
FDG 100	Schaumann	Jenom na biologické přípravky! 100 l nádrž vydrží na 50 – 150 t hmoty	27 200	
FDG 200	Schaumann	Jenom na biologické přípravky! 200 l nádrž vydrží na 100 – 300 t hmoty.	35 500	
UED dávkovač	Schaumann	Jen na biologické přípravky! Bonsilage tekuté. 10-50 ml na 1 tunu hmoty ve formě mlhy. 2 zásobníky po 5 l. Zpětné propláchnutí. Na 400 t hmoty.	67 000	
PKT 250	Schaumann	Na chemické přípravky s regulovaným průtokem do 250 l za hodinu.	45 700	
SDG 500	Schaumann	Na chemické přípravky s regulovaným průtokem do 500 l za hodinu.	50 430	
SDG 800	Schaumann	Na chemické přípravky s regulovaným průtokem do 800 l za hodinu.	67 940	