

## 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	Orientační 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 10 analog	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. Membránový aplikátor. Sběrací vozy, menší řezačky, šrotovníky, vakovače. Dávka 0,5 až 10,0 litrů za minutu.	35 000	
MP 10 digital	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. Membránový aplikátor. Sběrací vozy, menší řezačky, šrotovníky, vakovače. Dávka 0,5 až 10,0 litrů za minutu.	38 000	
MP 15 MicroFlowmaste-analog	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. Membránový aplikátor. Řezačky. Dávka 0,5 až 15,0 litrů za minutu.	37 500	
MP 15 Digital Dosiflex	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. Membránový aplikátor. Řezačky. Dávka 0,5 až 15,0 litrů za minutu.	43 000	
DP 2005 analog	Serigstad Bioferm	Na chemické i biologické přípravky. Zubové čerpadlo s možností zpětného chodu. Sběrací vozy, šrotovníky, vakovače, svinovací lis. Analogová regulace dávky 0,5 až 8,0 litrů za minutu.	37 000	
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, dvojité 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	
SCHAUMANN MD	Schaumann	s rotační tryskou. Jen na biologické přípravky! Bonsilage a Silasil (do bioplynek) vodorozpustný. Dávkování 25 ml na 1 tunu hmoty ve formě mlhy. Zásobník na 10 litrů, možno i 30 litrů. Zpětný proplach	49 900	
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	
APPLI-PRO SLV	PIONEER	Pro velmi nízké dávkování vodorozpustných biologických konzervačních přípravků. Dávkování 10 ml/t hmoty	Podle objednaných konzervačních př.	
APPLI-PRO BASIC	PIONEER	Pro aplikaci vodorozpustných biologických konzervačních přípravků.	Podle objednaných konzervačních př.	
PIEPER	CRS	Pro biologické konzervační přípravky. Dávkování 20 až 100 litrů za hodinu. Nádrže 120 až 400 litrů	38-63 000	