

AVI 80° ALBUZ®

Щелевая антисносовая форсунка с подсосом воздуха

ОСОБЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Распылитель с подсосом воздуха (система Вентури): распыляет крупные капли с воздушными пузырьками, которые не сносятся и распадаются на мелкие капли при контакте с растениями.
- ▶ Увеличивает фиксацию препарата на листьях и уменьшает потерю активного препарата на почве.
- ▶ Почти полностью устраняет снос, увеличивая эффективность проникновения (отличное покрытие обрабатываемых зон).
- ▶ Дизайн анти-закупоривание и двойное отверстие для всасывания воздуха.
- ▶ Компактная конструкция (длина 28 мм) адаптирована ко всем латунным или пластиковым соплодержателям.
- ▶ Рекомендуемое рабочее давление: 10-14 бар.
- ▶ Рекомендуемое давление : 10 бар.

ПРИМЕНЕНИЕ

- ▶ Особенно рекомендуется для обработки в садоводстве (системные и контактные препараты).
- ▶ Работает при большом диапазоне давления (от 10 до 20 бар).

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

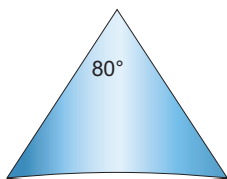
- ▶ Отверстия из розовой керамики ALBUZ® (отличная точность и высокая износостойкость).
- ▶ Плоскофакельный распылитель с углом распыла 80° при давлении 3 бара.
- ▶ Используется при высоте обработки до 8 метров.

ДИАПАЗОН ДАВЛЕНИЯ

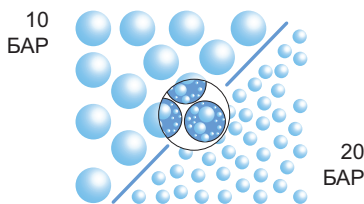


ОТ 10
ДО 20
БАР

УГОЛ РАСПЫЛА



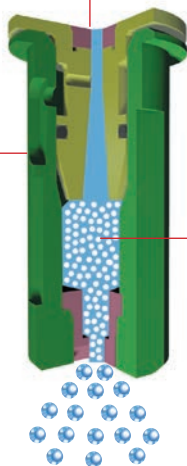
СПЕКТР КАПЕЛЬ



Жидкость

Воздух

Смесительная камера



бар	л/мин					
	ОРАНЖЕВЫЙ 8001	ЗЕЛЕНый 80015	ЖЕЛТЫЙ 8002	СИРЕНЕВЫЙ 80025	СИНИЙ 8003	КРАСНЫЙ 8004
	100 Меш	100 Меш	100 Меш	50 Меш	50 Меш	50 Меш
10	0,73	1,10	1,46	1,83	2,19	2,92
11	0,77	1,15	1,53	1,91	2,30	3,06
12	0,80	1,20	1,60	2,00	2,40	3,20
13	0,83	1,25	1,67	2,08	2,50	3,33
14	0,86	1,30	1,73	2,16	2,59	3,46
15	0,89	1,34	1,79	2,24	2,68	3,58
16	0,92	1,39	1,85	2,31	2,77	3,70
17	0,95	1,43	1,90	2,38	2,86	3,81
18	0,98	1,47	1,96	2,45	2,94	3,92
19	1,01	1,51	2,01	2,52	3,02	4,03
20	1,03	1,55	2,07	2,58	3,10	4,13
21	1,06	1,59	2,12	2,65	3,17	4,23
22	1,08	1,62	2,17	2,71	3,25	4,33
23	1,11	1,66	2,22	2,77	3,32	4,43
24	1,13	1,70	2,26	2,83	3,39	4,53
25	1,15	1,73	2,31	2,89	3,46	4,62