



Антисносовый  
плоскофакельный  
распылитель

# ADE 110°



Европейский  
Цветовой код

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- › Рабочее давление от 2 бар.
- › Характеристики расхода, размер корпуса и цветовой код соответствует стандартам ALBUZ®.
- › Антисносовый распылитель уменьшает количество мелких капель до 50% (<100мкм).
- › Легко разбирается и очищается.
- › **Рекомендуемая минимальная высота распыления: 50/60 см.**
- › **Рекомендуемое давление: 2 бара.**



Легко разбирается и  
очищается

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- › Рабочая часть (сопло) из химически-стойкой розовой керамики ALBUZ®, позволяет выдерживать высокое давление и сохранять точность орошения.
- › Угол плоского распыления 110°: плоскофакельное распыление гарантирует равномерное распределение на земле.
- › Подходит ко всем типам опрыскивателей с колпачками с отверстием для распылителя диаметром 11мм.
- › Уменьшает риск сноса.

ТАБЛИЦА РАСХОДА ЖИДКОСТИ

Цвет	##	Давление (бар)	л/мин	Литры / гектар - расстояние между распылителями: 50 см									
				8 км/ч	10 км/ч	12 км/ч	14 км/ч	16 км/ч	18 км/ч	20 км/ч	22 км/ч	24 км/ч	
КОРИЧНЕВЫЙ	100 Меш	2 С	0,35	53	42	35	30	26	23	21	19	18	
		2,5 С	0,39	59	47	39	33	29	26	23	21	20	
		3 С	0,43	65	52	43	37	32	29	26	23	22	
		3,5 М	0,47	71	56	47	40	35	31	28	25	23	
		4 М	0,50	75	60	50	43	38	33	30	27	25	
ЖЕЛТЫЙ	100 Меш	2 С	0,49	74	59	49	42	37	33	30	27	25	
		2,5 С	0,55	83	66	55	47	42	37	34	31	28	
		3 М	0,61	91	73	61	52	45	41	37	33	31	
		3,5 М	0,65	98	79	65	56	49	44	40	36	33	
		4 М	0,70	105	84	70	60	53	47	42	38	35	
ОРАНЖЕВЫЙ	50 Меш	2 С	0,69	104	83	69	59	52	46	41	38	35	
		2,5 С	0,77	116	93	77	66	58	52	47	43	39	
		3 М	0,85	127	102	85	73	64	57	51	46	43	
		3,5 М	0,92	138	110	92	79	69	61	55	50	46	
		4 М	0,98	147	118	98	84	74	65	59	53	49	
КРАСНЫЙ	50 Меш	2 К	0,99	148	119	99	85	74	66	59	54	50	
		2,5 С	1,11	166	133	111	95	83	73	66	60	55	
		3 С	1,21	182	145	121	104	91	81	73	66	61	
		3,5 С	1,31	196	157	131	112	98	87	79	71	66	
		4 С	1,40	210	168	140	120	105	93	84	76	70	
ЗЕЛЕНЫЙ	50 Меш	2 К	1,40	210	168	140	120	105	93	84	76	70	
		2,5 С	1,57	235	188	157	134	117	104	94	85	78	
		3 С	1,71	257	206	171	147	129	114	103	93	86	
		3,5 С	1,85	278	222	185	159	139	123	111	101	93	
		4 С	1,98	297	238	198	170	149	131	118	107	99	

## ПРИМЕНЕНИЕ

Для всех типов обработок:  
(фунгициды, инсектициды,  
гербициды и т.д.)



2-4 бар



110°

