

AXI ALBUZ® Форсунка при большом диапазоне давления

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для всех типов обработки (фунгициды, инсектициды, гербициды, и т.д.)
- Многофункциональный распылитель, сохраняет свою эффективность при разных уровнях давления (от 1,5 до 3 бар)
- Рекомендуется при низком давлении (1,5 бара) для снижения сноса (укрупнение капель).
- Рекомендуется при небольших объемах обработки.
- Используется при более высоком давлении (> 2,5 бар) для улучшения покрытия обрабатываемых зон (более мелкие капли)
- Адаптирован к системам DPM, DPA или DPE (колебания давления без последствий для покрытия).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

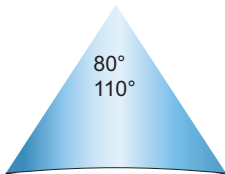
- Керамическая вставка в корпусе из высокопрочной синтетической смолы.
- Соответствует международным нормам ISO (расстояние между срезами 8мм - код расхода жидкости/цвет стандартный).
- Плоскоструйный распылитель с разным размером капель в зависимости от уровня рабочего давления.
- Необходимое покрытие струи для равномерного распределения на почве.
- Минимальная рекомендуемая высота штанги: 50/60 см (110°) и 80/90 см (80°).
- Рекомендуемое давление: 1,5/2 бара.

ДИАПАЗОН ДАВЛЕНИЯ



ОТ 1,5-Х
ДО 3-Х
БАР

УГОЛ РАСПЫЛА



СПЕКТР КАПЕЛЬ

1,5
БАРА



3
БАРА

Существует в виде FAST CAP

РАСПЫЛИТЕЛЬ ПРИ ШИРОКОМ
ДИАПАЗОНЕ ДАВЛЕНИЯ

байонетная
гайка
Fast-Cap



Расход
жидкости
соответствует
ISO

угол распыла 80°/110°

ТАБЛИЦА РАСХОДА ЖИДКОСТИ

Цвет	Код ISO	Меш	(бар)	80°	110°	л/ МИН	Литр на гектар - Расстояние между 2-мя форсунками: 50 см									
							8 км/час	9 км/час	10 км/час	12 км/час	14 км/час	16 км/час	18 км/час	22 км/час	24 км/час	
ЗЕЛЕНЬ	AXI 110015 80015	100	Меш	1,5	FK	FK	0,42	63	56	50	42	36	32	28	23	21
				2	FK	FK	0,49	74	65	59	49	42	37	33	27	25
				2,5	FK	FK	0,54	81	72	65	54	46	41	36	30	28
				3	FK	FK	0,60	90	80	72	60	51	45	40	33	30
				3,5	FK	FK	0,64	96	85	77	64	55	48	43	35	33
ЖЕЛТЫЙ	AXI 11002 8002	100	Меш	4	TFK	TFK	0,69	104	92	83	69	59	52	46	38	35
				1,5	FK	FK	0,56	84	75	67	56	48	42	37	31	29
				2	FK	FK	0,66	99	88	79	66	57	50	44	35	33
				2,5	FK	FK	0,73	110	97	88	73	63	55	49	40	37
				3	FK	FK	0,80	120	107	96	80	69	60	53	44	40
СИРЕНЕ-ВЫЙ	AXI 110025 80025	50	Меш	3,5	FK	FK	0,86	129	115	103	86	74	65	57	47	43
				4	FK	FK	0,91	137	121	109	91	78	68	61	50	46
				1,5	MK	MK	0,71	107	95	85	71	61	53	47	39	36
				2	FK	FK	0,82	123	109	98	82	70	62	55	45	41
				2,5	FK	FK	0,91	137	121	109	91	78	68	61	50	46
СИНИЙ	AXI 11003 8003	50	Меш	3	FK	FK	1,00	150	133	120	100	86	75	67	55	50
				3,5	FK	FK	1,08	162	144	130	108	93	81	72	59	54
				4	FK	FK	1,15	173	153	138	115	99	86	77	63	58
				1,5	MK	MK	0,85	128	113	102	85	73	64	57	46	43
				2	MK	MK	0,98	147	131	118	98	84	74	65	53	49
КРАСНЫЙ	AXI 11004 8004	50	Меш	2,5	MK	MK	1,10	165	147	132	110	94	83	73	60	55
				3	MK	MK	1,20	180	160	144	120	103	90	80	65	60
				3,5	FK	FK	1,30	195	173	156	130	111	98	87	71	65
				4	FK	FK	1,39	209	185	167	139	119	104	93	76	70
				1,5	MK	MK	1,13	170	151	136	113	97	85	75	62	57
КОРИЧНЕВЫЙ	AXI 11005 8005	50	Меш	2	MK	MK	1,31	197	175	157	131	112	98	87	71	66
				2,5	MK	MK	1,46	219	195	175	146	125	110	97	80	73
				3	MK	MK	1,60	240	213	192	160	137	120	107	87	80
				3,5	MK	MK	1,73	260	231	208	173	148	130	115	94	87
				4	FK	FK	1,85	278	247	222	185	159	139	123	101	93
СЕРЫЙ	AXI 11006 8006	50	Меш	4	MK	MK	2,30	345	307	276	230	197	173	153	126	116
				1,5	MK	GK	1,70	255	227	204	170	146	128	113	93	85
				2	MK	MK	1,96	294	261	235	196	168	147	131	107	98
				2,5	MK	MK	2,19	329	292	263	219	188	164	146	119	110
				3	MK	MK	2,40	360	320	288	240	206	180	160	131	120
БЕЛЫЙ	AXI 11008 8008	50	Меш	3,5	MK	MK	2,59	389	345	311	259	222	194	173	141	130
				4	MK	MK	2,77	416	369	332	277	237	208	185	151	139
				1,5	GK	GK	2,26	339	301	271	226	194	170	151	123	113
				2	GK	GK	2,61	392	348	313	261	224	196	174	142	131
				2,5	GK	GK	2,92	438	389	350	292	250	219	195	159	146
3	GK	GK	3,20	480	427	384	320	274	240	213	175	160				
3,5	MK	MK	3,46	519	461	415	346	297	260	231	189	173				
4	MK	MK	3,70	555	493	444	370	317	278	247	202	185				