



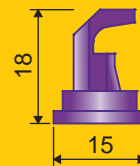
Utilização
Использование
Zastosowanie

Herbicides



Suitable for

Dimensões (mm)
Размеры (мм)
Wymiary (mm)



- Produz gotas grandes, úteis para reduzir a deriva quando se trabalha sob a pressão nominal de 1 bar.
- As medidas menores do bico são particularmente adequadas para aplicar herbicidas a baixo volume, onde a aplicação de reduzidas quantidades de produto se transforma em notável economia de custos.
- Moldado em Delrin®, com alta estabilidade química, que confere ótimas características de duração.
- Adequado para a utilização com bomba costal.

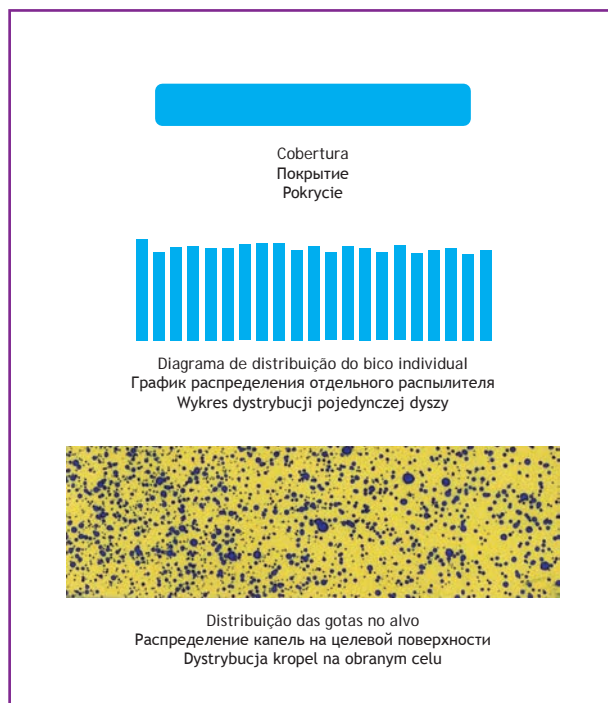
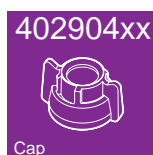
- Образует капли крупных размеров, чтобы снизить явление.
- Распылители меньших размеров особенно подходят для распыления небольшого объема гербицидного раствора, так как это приводит к значительной экономии денежных средств.
- Штампованный корпус из Delrin®, химически устойчивого материала, наделяет изделие отличными характеристиками в отношении длительности ресурса.
- Подходит для использования на ранцевом опрыскивателе.

- Wytwarza duże krople, użyteczne do ograniczenia zjawiska znoszenia podczas pracy przy ciśnieniu nominalnym 1 bar.
- Mniejsze wymiary dyszy są szczególnie przydatne do zastosowania środków odchwaszczających o małej objętości tam, gdzie zastosowanie zredukowanych ilości produktu oznacza dużą oszczędność kosztów.
- Wykonane z tworzywa Delrin®, materiału o dużej stabilności chemicznej, nadającego doskonałej charakterystyki trwałości.
- Zaprojektowana do zastosowania z pompą plecakową.

Para informações sobre as aplicações com volumes muito baixos, contate o fabricante dos produtos químicos.





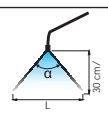
Для получения более подробной информации по обработкам с небольшими объемами химических препаратов, обращайтесь к их производителю.

W celu uzyskania informacji na temat zastosowania przy małych objętościach, skontaktować się z producentem produktów chemicznych.



DEF DEFLECTOR

Bicos defletores
Дефлекторные распылители
Dysze odbijające

Cód. Cod Kod					l/ha (espaço entre os bicos: 50 cm) л/га (расстояние между распылителями: 50 см) l/ha (odległość między dyszami: 50 cm)									
					6 km/h 6 км/ч	8 km/h 8 км/ч	10 km/h 10 км/ч	12 km/h 12 км/ч	14 km/h 14 км/ч	16 km/h 16 км/ч	18 km/h 18 км/ч	20 km/h 20 км/ч	l/ha @ 60 m/min (3.6 km/h) л/га @ 60 м/мин (3.6 км/ч) L 115cm / α 125° L 130cm / α 130° L 115см / α 125° L 130см / α 130°	
DEF01	--	1	F	0.23	46	35	28	23	20	17	15	14	33	--
	--	2	F	0.33	65	49	39	33	28	24	22	20	47	--
	125°	3	F	0.40	80	60	48	40	34	30	27	24	58	--
	--	4	F	0.46	92	69	55	46	40	35	31	28	67	--
DEF015	--	1	F	0.35	69	52	42	35	30	26	23	21	50	--
	--	2	F	0.49	98	73	59	49	42	37	33	29	71	--
	125°	3	F	0.60	120	90	72	60	51	45	40	36	87	--
DEF02	--	4	F	0.69	139	104	83	69	59	52	46	42	100	--
	--	1	F	0.46	92	69	55	46	40	35	31	28	--	59
	--	2	F	0.65	131	98	78	65	56	49	44	39	--	84
	130°	3	F	0.80	160	120	96	80	69	60	53	48	--	103
DEF025	--	4	F	0.92	185	139	111	92	79	69	62	55	--	118
	--	1	F	0.58	115	87	69	58	49	43	38	35	--	74
	--	2	F	0.82	163	122	98	82	70	61	54	49	--	105
	130°	3	F	1.00	200	150	120	100	86	75	67	60	--	128
DEF03	--	4	F	1.15	231	173	139	115	99	87	77	69	--	148
	--	1	F	0.69	139	104	83	69	59	52	46	42	--	89
	--	2	F	0.98	196	147	118	98	84	73	65	59	--	126
	130°	3	F	1.20	240	180	144	120	103	90	80	72	--	154
DEF04	--	4	F	1.39	277	208	166	139	119	104	92	83	--	178
	--	1	F	0.92	185	139	111	92	79	69	62	55	--	118
	--	2	F	1.31	261	196	157	131	112	98	87	78	--	167
	130°	3	F	1.60	320	240	192	160	137	120	107	96	--	205
DEF05	--	4	F	1.85	370	277	222	185	158	139	123	111	--	237
	--	1	F	1.15	231	173	139	115	99	87	77	69	--	148
	--	2	F	1.63	327	245	196	163	140	122	109	98	--	209
	130°	3	F	2.00	400	300	240	200	171	150	133	120	--	256
DEF06	--	4	F	2.31	462	346	277	231	198	173	154	139	--	296
	--	1	F	1.39	277	208	166	139	119	104	92	83	--	178
	--	2	F	1.96	392	294	235	196	168	147	131	118	--	251
	130°	3	F	2.40	480	360	288	240	206	180	160	144	--	308
DEF08	--	4	F	2.77	554	416	333	277	238	208	185	166	--	355
	--	1	M	1.85	370	277	222	185	158	139	123	111	--	237
	--	2	M	2.61	523	392	314	261	224	196	174	157	--	335
	130°	3	F	3.20	640	480	384	320	274	240	213	192	--	410
DEF10	--	4	F	3.70	739	554	443	370	317	277	246	222	--	474
	--	1	M	2.31	462	346	277	231	198	173	154	139	--	296
	--	2	M	3.27	653	490	392	327	280	245	218	196	--	419
	130°	3	M	4.00	800	600	480	400	343	300	267	240	--	513
	--	4	M	4.62	924	693	554	462	396	346	308	277	--	592

DIMENSÕES DAS GOTAS РАЗМЕРЫ КАПЕЛЬ WYMIARY KROPEL	
F Fina-Melkja-Drobne	119 ÷ 216 µm/мкм
M Média-Srednia-Rednie	217 ÷ 353 µm/мкм

µm = milésimo de milímetro (Ex.: 250µm = 0.25 mm)
мкм = тысячная доля от миллиметра (например, 250 мкм = 0.25 мм)
mikrometr (np.: 250µm = 0.25 mm)