

CARACTERÍSTICAS ESPECIFICAS

- > Boquilla de inyección de aire (sistema Venturi) : pulveriza gotas gruesas cargadas de burbujas, que no derivan pero estallan en gotitas finas al ponerse en contacto con las plantas.
- > Aumenta la fijación del producto sobre las hojas y disminuye la pérdida de materia activa sobre el suelo.
- > Suprime casi totalmente la deriva aumentando al mismo tiempo el número de impactos (excelente cobertura de las zonas tratadas).
- > Diseño anti-atoramiento y doble orificio de admisión de aire.
- > Formato compacto (largo 22 mm) adaptado a todos los porta boquillas de latón o plástico.
- > Presión de utilización recomendada entre 10 y 14 bar.
- > Presión recomendada: 10 bar.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- > Funciona sobre un largo campo de presiones (desde 10 hasta 20 bar).
- > Orificios cerámica rosa ALBUZ® (excelente precisión y gran resistencia al desgaste).
- > Chorro plano, ángulo de 80° hasta 3 bar.
- Utilización para alturas de tratamientos hasta 8 metros.

Nuevo Modelo

CUADRO DE CAUDALES (I/min)

Presión (bar)	ROSA 800075	NARANJA 8001	VERDE 80015	AMARILLA 8002	MORADA 80025	AZUL 8003	ROJA 8004	MARRON 8005	GRIS 8006
	200 Mesh	100 Mesh	100 Mesh	100 Mesh	50 Mesh	50 Mesh	50 Mesh	50 Mesh	50 Mesh
10	0,55	0,73	1,10	1,46	1,83	2,19	2,92	3,65	4,38
11	0,57	0,77	1,15	1,53	1,91	2,30	3,06	3,83	4,60
12	0,60	0,80	1,20	1,60	2,00	2,40	3,20	4,00	4,80
13	0,62	0,83	1,25	1,67	2,08	2,50	3,33	4,16	5,00
14	0,65	0,86	1,30	1,73	2,16	2,59	3,46	4,32	5,18
15	0,67	0,89	1,34	1,79	2,24	2,68	3,58	4,47	5,37
16	0,69	0,92	1,39	1,85	2,31	2,77	3,70	4,62	5,54
17	0,71	0,95	1,43	1,90	2,38	2,86	3,81	4,76	5,71
18	0,73	0,98	1,47	1,96	2,45	2,94	3,92	4,90	5,88
19	0,75	1,01	1,51	2,01	2,52	3,02	4,03	5,03	6,04
20	0,77	1,03	1,55	2,07	2,58	3,10	4,13	5,16	6,20
21	0,79	1,06	1,59	2,12	2,65	3,17	4,23	5,29	6,35
22	0,81	1,08	1,62	2,17	2,71	3,25	4,33	5,42	6,50
23	0,83	1,11	1,66	2,22	2,77	3,32	4,43	5,54	6,65
24	0,85	1,13	1,70	2,26	2,83	3,39	4,53	5,66	6,79
25	0,87	1,15	1,43	2,31	2,89	3,46	4,62	5,77	6,93

APLICACIONES

Particularmente recomendada para los tratamientos en arboricultura (productos sistemicos y de contacto).

