



Rua Dr. Luiz Miranda, 1650 - 17580-000 - Pompéia - SP - Tel. (14) 3405 2100 - Fax. (14) 3452 1916 - E-mail: bicos@jacto.com.br

www.jacto.com.br



PROTEJA O MEIO AMBIENTE. AO INUTILIZAR ESTE FOLHETO, NÃO JOGUE EM VIAS PÚBLICAS.

Imagens meramente ilustrativas, podendo conter opções e versões diferenciadas. Consulte as configurações disponíveis com o seu revendedor.

Este folheto não supre a necessidade da leitura obrigatória do manual de instruções que acompanha o produto. A Máquinas Agrícolas Jacto S.A.

930000384



JACTO AXI TWIN



JACTO AXI TWIN. **EFICIÊNCIA NA APLICAÇÃO.**

PROPICTIA MELHOR PENETRAÇÃO DO DEFENSIVO

ÂNGULO DE 120°, QUE GARANTE UMA MELHOR DISTRIBUIÇÃO DO PRODUTO
MENOR ALTURA DE TRABALHO, REDUZINDO O RISCO DE DERIVA

CARACTERÍSTICAS DO BICO

Possui gotas finas que garantem uma ótima cobertura e penetração do produto no perfil da cultura aplicada.
Cerâmica de alta resistência ao desgaste. Abertura do ângulo de 120° com apenas 15 lbf/pol².

DADOS TÉCNICOS

Formato do Jato: **Leque Plano Padrão**

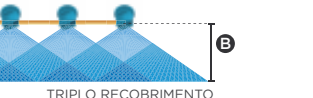
Ângulo de Aplicação: **120°**

Escala de Pressão
15 a 60 psi

TAMANHO DE GOTA	
VF	Muito Fina
F	Fina
M	Média
C	Grossa
VC	Muito Grossa
XC	Extremamente Grossa

BICOS AXI TWIN		
Herbicidas	Incorporados	
	Pré-Emergentes	
	Pós-Emergentes Contato	Excelente
	Pós-Emergentes Sistêmicos	Muito bom
	Contato	Excelente
Fungicidas	Sistêmicos	Muito bom
	Contato	Excelente
Inseticidas	Sistêmicos	Muito bom

ESPAÇAMENTO ENTRE BICOS 0,5m	AXI TWIN
Altura Mínima	0,40 m
Duplo Recobrimento: A	0,35 m
Triple Recobrimento: B	0,70 m
Altura Máxima	0,80 m



Modelo	Malha	Pressão psi	Vazão l/min	Tamanho de Gota (DMV)	ESPECIFICAÇÕES										VELOCIDADE DE TRABALHO (km/h)									
					5	7	8	9	10	11	12	14	16	18	20	25	30	35	I/ha					
AXI TWIN 12002 RG 706.242	100	20	0.57	F	137	98	86	76	68	62	57	49	43	38	34	27	23	20						
		30	0.66	F	158	113	99	88	79	72	66	57	50	44	40	32	26	23						
		45	0.80	F	192	137	120	107	96	87	80	69	60	53	48	38	32	27						
		60	0.91	F	218	156	137	121	109	99	91	78	68	61	55	44	36	31						
AXI TWIN 12003 RG 706.259	100	20	0.85	F	204	146	128	113	102	93	85	73	64	57	51	41	34	29						
		30	0.98	F	235	168	147	131	118	107	98	84	74	65	59	47	39	34						
		45	1.20	F	288	206	180	160	144	131	120	103	90	80	72	58	48	41						
		60	1.39	F	334	238	209	185	167	152	139	119	104	93	83	67	56	48						
AXI TWIN 12004 RG 706.333	80	20	1.13	M	271	194	170	151	136	123	113	97	85	75	68	54	45	39						
		30	1.31	M	314	225	197	175	157	143	131	112	98	87	79	63	52	45						
		45	1.60	F	384	274	240	213	192	175	160	137	120	107	96	77	64	55						
		60	1.85	F	444	317	278	247	222	202	185	159	139	123	111	89	74	63						
AXI TWIN 12005 RG 706.341	80	20	1.41	M	338	242	212	188	169	154	141	121	106	94	85	68	56	48						
		30	1.63	M	391	279	245	217	196	178	163	140	122	109	98	78	65	56						
		45	2.00	F	480	343	300	267	240	218	200	171	150	133	120	96	80	69						
		60	2.30	F	552	394	345	307	276	251	230	197	173	153	138	110	92	79						

O tamanho de gota utilizado deve ser manejado em função do alvo a ser controlado.



Para espaçamentos entre bicos de 0,35 m multiplicar o valor de l/ha x 1,43. Espaçamento entre bicos - 0,5 m. Para pedidos, especificar Código e RG. Ex: bico AXI TWIN 12002 - RG 706.242