



	HERBICYDY		FUNGICYDY		INSEKTYCYDY		KONTROLA ZNOSZENIA	STEROWANIE DYSZĄ ZAWORU PWM		
	PRZED SIEWEM	PO WSCHODACH ROŚLIN		KONTAKTOWE	SYSTEMICZNE	KONTAKTOWE			SYSTEMICZNE	
		KONTAKTOWE	SYSTEMICZNE							
 Turbo TeeJet Szczegóły – strona 7		BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA		
 Turbo TeeJet przy ciśnieniu poniżej 2,0 bar (30 PSI) Szczegóły – strona 7	DOBRA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	
 Turbo TwinJet Szczegóły – strona 16	DOBRA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	
 Turbo TwinJet przy ciśnieniu poniżej 2,0 bar (30 PSI) Szczegóły – strona 16	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA	
 Turbo TeeJet-Induction Szczegóły – strona 11	DOSKONAŁA		DOSKONAŁA		DOSKONAŁA		DOSKONAŁA	DOSKONAŁA		
 Air Induction Turbo TwinJet Szczegóły – strona 17	BARDZO DOBRA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA		
 AI3070 Szczegóły – strona 18		BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA		
 XR, XRC TeeJet Reference pages 12–13			DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOBRA	DOSKONAŁA
 XR, XRC TeeJet przy ciśnieniu poniżej 2,0 bar (30 PSI) Szczegóły – strona 12–13	DOBRA	DOBRA	BARDZO DOBRA	DOBRA	BARDZO DOBRA	DOBRA	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	
 AIXR TeeJet Szczegóły – strona 8	BARDZO DOBRA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA		
 AI, AIC TeeJet Szczegóły – strona 9–10	BARDZO DOBRA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOBRA	DOSKONAŁA	DOSKONAŁA		
 TwinJet Szczegóły – strona 21			DOSKONAŁA		DOSKONAŁA		DOSKONAŁA		DOBRA	
 DG TwinJet Szczegóły – strona 22	BARDZO DOBRA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA	BARDZO DOBRA	DOBRA	
 Turbo FloodJet Szczegóły – strona 23	DOSKONAŁA		BARDZO DOBRA		BARDZO DOBRA		BARDZO DOBRA	DOSKONAŁA		
 TurfJet Szczegóły – strona 26	DOSKONAŁA		DOSKONAŁA		DOSKONAŁA		DOSKONAŁA	DOSKONAŁA		
 QCTF Turbo FloodJet Szczegóły – strona 24	DOSKONAŁA							DOSKONAŁA		

Uwaga: Należy sprawdzić zalecenia producenta środka dotyczące dawki cieczy i kategorii oprysku.