

PRODUKT	SUBSTANCJA CZYNNNA
HERBICYDY	
CHWASTOX TURBO® 340 SL	MCPA, dikamba
CHWASTOX® NOWY TRIO 390 SL	MCPA, mekoprop-P, dikamba
CHWASTOX EXTRA® 300 SL	MCPA
CHWASTOX® COMPLEX 260 EW	MCPA, chlopyralid, fluroksypyr
AGROSAR® 360 SL	glifosat
HALVETIC®	glifosat
AMBASADOR® 75 WG	amidosulfuron
LABRADOR® EXTRA 50 EC / LABRADOR® PRO 50 EC / WIZJER® 50 EC	chizalofop-P-etylu
FAWORYT® 300 SL	chlopyralid
HUKKATA® 500 SC	diflufenikan
FENUXAR® 69 EW / SARFENOX® 69 EW	fenoksaprop-P-etylu
SAROKSYPYR® 250 EC / ALOKSYPYR® 250 EC	fluroksypyr
JUZAN® EXTRA 100 SC / JUZAN® MX 100 SC	mezotrion
NIKOSAR® 060 OD / KORNIC® 060 OD	nikosulfuron
KRUM® 800 / MAHAK® 800	prosulfokarb
TEZOSAR® 500 SC / TERBUSAR® 500 SC / TERBUSTAR® 500 SC	terbutylazyna
TOSCANA® TOP 75 WG	tribenuron metylowy
FUNGICYDY	
AZOKSAR® SUPER 250 SC	azoksystrobina
DOVVO® 375 SC / FORDEH® 375 SC	difenokonazol, paklobutrazol
MICOSAR® 60 SL / FIELDSAR® 60 SL	metkonazol
SIARKOL® 800 SC	siarka
TARCZA® ŁAN EXTRA 250 EW / VICTOSAR® 250 EW / HAJDUK® 250 EW	tebukonazol
TOKAMA®	protiokonazol, tebukonazol
ZAROLIS®	protiokonazol, tebukonazol
INSEKTYCYDY	
LEPTOSAR® 200 SL / ACEIRO® 200 SL / TAZONIT® 200 SL	acetamipryd
REGULATORY WZROSTU	
WINDSAR® 250 EC / HAUSTORIS® 250 EC	trineksapak etylu
ZAPRAWY NASIENNE	
ZAPRAWA SARFUN® 025 FS	tritikonazol
PAKIETY PRODUKTÓW	
CHWASTOX® DUO BOX (pak handlowy)	MCPA, dikamba; fenoksaprop-P-etylu
TEZOSAR® EXTRA BOX (pak handlowy)	nikosulfuron; mezotrion; terbutylazyna

Publikacja ma charakter informacyjny i zawiera tylko wybrane fragmenty etykiet i instrukcji stosowania poszczególnych produktów umożliwiające użytkownikowi identyfikację nazw środków oraz zapoznanie się z ich składem i ogólnymi zasadami ich aplikacji. Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych na etykiecie.

Możliwość kopiowania fragmentów lub całości albumu pod warunkiem uzyskania pisemnej zgody wydawcy, autorów tekstów i właścicieli zdjęć.

QEMETICA®

Agricultural Solutions

HALVETIC®

BGT
Better Glyphosate
Technology

Zaawansowana Formuła Inteligentne Działanie

Idealnie dostosowany na potrzeby
Systemów Zrównoważonego Rolnictwa
(uprawa uproszczona lub konserwująca)

Łatwy w użyciu dzięki wbudowanemu
systemowi adiuwantów, zapewniający
pełną kontrolę nad chwastami

Brak ograniczeń
w doborze upraw
następczych



ZESKANUJ KOD QR
i poznaj HALVETIC®



www.halvetic.com

Technologia BGT zapewni dwa razy większą wydajność produktu - potwierdzono na podstawie badań rejestracyjnych względem standardowych produktów dostępnych w sprzedaży.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone na etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie.

