



5 g

OTWIERAĆ
TU

SWITCH®
62,5 WG

agrecol®
z apteki ogrodnika

zwalczająca

**BRUNATNĄ
ZGNILIZNĘ**



**ORAZ SZARĄ PLEŚŃ, ANTRAKNOZĘ,
ZGNILIZNĘ TWARDZIKOWĄ I INNE**

5 g

SWITCH® 62,5 WG

syngenta.



5 902341 102342



WYBRANE ZASTOSOWANIA

Switch®

ROŚLINA	CHOROBA	DAWKA /STĘŻENIE
Czereśnia	Brunatna zgnilizna	6-10 g w 6-15 l/100 m ²
Wiśnia	Brunatna zgnilizna	6-10 g w 6-15 l/100 m ²
Grusza, pigwa	Brunatna zgnilizna, gorzka zgnilizna, mokra zgnilizna, szara pleśń	7,5-10 g w 3-15 l/100 m ²
Śliwa	Brunatna zgnilizna	6-10 g w 6-15 l/100 m ²
Morela, brzoskwinia, nektarynka	Brunatna zgnilizna	6-9 g w 3-15 l/100 m ²
Rośliny ozdobne (uprawiane w gruncie, pod osłonami i w szklarni)	Szara pleśń, zapobieganie infekcjom wtórnym patogenów, zamieranie pędów i kwiatów powodowanych przez brunatną zgniliznę drzew pestkowych	10 g w 5-12 l/100 m ²
Winorośl	Szara pleśń, zapobieganie infekcjom wtórnym patogenów, nekroza kory winorośli	12 g w 4-10 l/100 m ²
Porzeczka czarna, czerwona, biała	Szara pleśń, zamieranie pędów, antraknoza	8-10 g w 5-20 l/100 m ²
Borówka amerykańska, żurawina	Szara pleśń, antraknoza, zamieranie pędów	8-10 g w 5-20 l/100 m ²
Truskawka	Szara pleśń, antraknoza	8 g w 6-8 l/100 m ²
Jabłko	Gorzka zgnilizna, szara pleśń	7,5 g w 6 l/100 m ²
Rośliny zielarskie (uprawa w gruncie, pod osłonami, w szklarni)	Szara pleśń, zgnilizna twardzikowa	6 g w 3-10 l/100 m ²
Pomidor (w szklarni)	Zgnilizna twardzikowa	10 g w 10-12 l/100 m ²
Cebula, szalotka, czosnek (uprawa w gruncie)	Zgnilizna szyjki cebuli, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń	10 g w 3-10 l/100 m ²
Cebula z dymki (uprawa w gruncie)	Zgnilizna twardzikowa, szara pleśń	10 g w 3-10 l/100 m ²

Pełny tekst etykiety środka dołączonej jest do opakowania. Przed zastosowaniem preparatu zapoznać się z instrukcją stosowania. Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Switch 62,5 WG jest środkiem grzybobójczym, koncentratem w formie granul do sporządzenia zawiesiny wodnej, o działaniu wglębnym i powierzchniowym, do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w zwalczaniu chorób jabłoni, gruszy, pigwy, czereśni, wiśni, śliwy, moreli, brzoskwiń, nektarynki, truskawek, maliny, jeżyny, porzeczki czarnej, porzeczki czerwonej, porzeczki białej, borówki amerykańskiej, żurawiny, winorośli, fasoli szparagowej, fasoli na zbiór świeżych nasion, fasoli na suche nasiona, bobu, lubinu białego, lubinu żółtego, lubinu wąskolistnego, cebuli, szalotki, czosnku, cebuli z dymki, szczypiorku, salsefii, selera korzeniowego, marchwi, pietruszki korzeniowej, pasternaka, buraka ćwikłowego, chrzana, brukski, rzepy oraz uprawianych w gruncie, pod osłonami i w szklarni selera naciowego, cykorii salutowej, endywi, botwinki, szpinaku, sałat liściowych i sałat głowiastych, roślin zielarskich i roślin ozdobnych oraz uprawianych pod osłonami i w szklarni pomidora, ogórka, bakłazana, cukinii, papryki. Środek Switch 62,5 WG przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwaczy ręcznych.

Zawartość substancji czynnych: cyprotrynol (związek z grupy anilinopiryminy)

– 375 g/kg środka (37,5%), fludioksonil (związek z grupy fenilopiryli)

– 250 g/kg środka (25%).

**Zawartość netto:
5 g**



UWAGA

Okres ważności: 2 lata.
Data produkcji i nr partii:

Zezwolenie MRiRW nr R-73/2011

z dnia 05.12.2011 r.,

zmienione decyzją MRiRW nr R-238/2012d

z dnia 03.10.2012 r.,

decyzją MRiRW nr R-63/2013d z dnia 19.03.2013 r.

decyzją MRiRW nr R-71/2015d

z dnia 06.02.2015 r.

oraz decyzją MRiRW nr R-574/2016d

z dnia 19.12.2016 r.

syngenta.

Posiadacz zezwolenia:
SYNGENTA Polska Sp. z o.o.,
ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa,
tel.: 22 326 08 01,
fax: 22 326 06 99.

**Podmiot odpowiedzialny
za końcowe pakowanie
i etykietowanie
środka ochrony roślin:**
AGRECOL Sp. z o.o.
98-400 Wieruszów, Mieszany 2
www.agrecol.pl
Tel.: +48 62 78 32 000
Fax: +48 62 78 44 445