

Podmiot, który otrzymał zezwolenie: Summit Agro Europe Ltd.; Vintners Place, 68 Upper Thames Street; Londyn; EC4V 3 BJ; Wielka Brytania; tel.: + 20 7246 3697; fax: + 20 7246 3799

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: Sumi-Agro Poland Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa, tel.: (0-22) 637 32 37, fax: (0-22) 637 32 38, e-mail: biuro@sumi-agro.com.pl, www.sumi-agro.com.pl

**Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska.**

YAMATO 303 SE

Zawartość substancji aktywnych:

tiofanat metylowy/1,2-fenilenobis[4,4'-(3-tioksalofanian)]dimetylu

(związek z grupy benzimidazoli) – **233 g w 1 litrze środka,**

tetrakonazol /5-(2,4-dichlorofenyl)-1,1,2,2-tetrafluoro-6-(1H-1,2,4-triazol-1-ilo)-3-oksaheksan/ (związek z grupy azoli) – **70 g w 1 litrze środka.**

**Zezwolenie MRiRW Nr R-100/2008 z dnia 19.12.2008 r.,
zmienione decyzją MRiRW nr R-36/2009 z dnia 12.02.2009 r.
oraz decyzją nr R-49/2009d z dnia 26.05.2009 r.**



Szkodliwy

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i po połknięciu.

Ograniczone dowody działania rakotwórczego.

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

Możliwe ryzyko powstania nieodwracalnych zmian w stanie zdrowia.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.



Uwaga!

1. **Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.**
2. **Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.**

I OPIS DZIAŁANIA

Yamato 303 SE jest środkiem grzybobójczym, w formie koncentratu stałych cząstek i małych kapsulek zawieszonych w fazie wodnej, o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie pszenicy ozimej, buraków cukrowych i rzepaku ozimego przed chorobami grzybowymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI**1. ROŚLINY ROLNICZE****a) pszenica ozima**

– *łamliwość podstawy źdźbła, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, mączniak prawdziwy*

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób od początku fazy strzelania w źdźbło do fazy pierwszego kolanka.

Zalecana dawka: 1,5-1,75 l/ha.

Wyższą dawkę stosować w przypadku dużego nasilenia chorób.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

– *mączniak prawdziwy, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septoriozy liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów.*

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą pojawienia się pierwszych objawów chorób od początku fazy strzelania w źdźbło do końca fazy kłoszenia.

Zalecana dawka: 1,5-1,75 l/ha.

Wyższą dawkę stosować w przypadku dużego nasilenia chorób.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

b) burak cukrowy

– *chwościk buraka.*

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób.

Zalecana dawka: 1,25-1,5 l/ha.

Wyższą dawkę stosować w przypadku dużego nasilenia chorób.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

c) rzepak ozimy

– *czern krzyżowych, zgnilizna twardzikowa, szara pleśń*

Zalecane dawki: 1,75 l/ha.

Zalecana ilość wody: 200 – 400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Środek można stosować zapobiegawczo lub po wystąpieniu pierwszych objawów chorób.

Zabieg wykonać od fazy zwartego kwiatostanu do końca fazy kwitnienia.

W przypadku wystąpienia tylko czerni krzyżowych zabieg można opóźnić do momentu wykształcenia pierwszych łuszczyń na roślinach rzepaku, przestrzegając terminu karencji.

UWAGI:

1. Środek stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.
2. Środek stosować w temperaturze powyżej 12°C.

III OKRES KARENCJI

(okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji):

pszenica ozima – 35 dni,
burak cukrowy – 35 dni,
rzepak ozimy – 35 dni.

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu): NIE DOTYCZY.

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchych i chłodnych miejscach, wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C, z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Unikać zanieczyszczenia skóry.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast przemyć ją dużą ilością wody.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów; niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania po środku usuwać jako odpad komunalny.

Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

UWAGA!

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

POMOC MEDYCZNA

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk – (0-58) 628-04-04
Kraków – (0-12) 411-99-99
Lublin – (0-81) 740-89-83
Łódź – (0-42) 657-99-00
Poznań – (0-61) 847-69-46

Rzeszów – (0-17) 866-40-25
Sosnowiec – (0-32) 266-11-45
Tarnów – (0-14) 631-54-09
Warszawa – (0-22) 619-66-54
Wrocław – (0-71) 343-30-08

Okres ważności – 2 lata

Data produkcji –

Zawartość netto –

Nr partii –