



**Ponad 100
zastosowań
w etykiecie!**

Yamato 303 SE ma wszystko, czego potrzebują polscy rolnicy. Jest produktem uniwersalnym, który zwalcza kompleks chorób. Nie wymaga dokładnego rozpoznawania patogenów i kwalifikuje się do stosowania w różnych uprawach i warunkach pogodowych.

Szeroki zakres zarejestrowanych upraw umożliwi elastyczne wykorzystanie preparatu przy uprawie wielu tradycyjnych gatunków roślin rolniczych, sadowniczych, warzywnych, ozdobnych i leśnych – także tych uprawianych na niewielką skalę.

Zastosowanie środka Yamato 303 SE jest ujęte w zezwoleniu i etykiecie rejestracyjnej z II września 2017 r.: nr R-458/2017d

UPRAWA	ZWALCZANE CHOROBY	DAWKA
UPRAWY ROLNICZE		
pszenica ozima	łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów	1,5–1,75 l/ha
żyto	łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, rdza brunatna, septorioza liści, fuzarioza kłosów	1,5–1,75 l/ha
pszenżyto ozime	łamliwość źdźbła zbóż (ograniczenie występowania), fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni (ograniczenie występowania), mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów	1,5–1,75 l/ha
jęczmień ozimy	łamliwość źdźbła zbóż, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła i korzeni, mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia, fuzarioza kłosów, rdza jęczmienia	1,5–1,75 l/ha
pszenica jara	mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów	1,5–1,75 l/ha
jęczmień jary	mączniak prawdziwy zbóż i traw, rynchosporioza zbóż, plamistość siatkowa jęczmienia	1,5–1,75 l/ha
burak cukrowy	chwościk buraka, brunatna plamistość liści	1,25–1,5 l/ha
rzepak ozimy	czerń krzyżowych, szara pleśń, sucha zgnilizna kapustnych, mączniak prawdziwy, zgnilizna twardzikowa	1,75 l/ha



Produkt dostępny wyłącznie w firmowych punktach handlowych.

UPRAWA	ZWALCZANE CHOROBY	DAWKI
UPRAWY SADOWNICZE		
agrest	amerykański mączniak agrestu*, opadzina liści porzeczek*	1,2–1,5 l/ha
borówka wysoka	szara pleśń*, zgorzel pędów*, zamieranie pędów*, antraknoza borówki*	1,2–1,5 l/ha
jeżyna	zamieranie pędów maliny*, szara pleśń*	1,2–1,5 l/ha
malina	zamieranie pędów maliny*, szara pleśń*	1,2–1,5 l/ha
porzeczeki: czarna, czerwona, biała	amerykański mączniak agrestu*, biała plamistość liści porzeczeki*, opadzina liści porzeczeki*, szara pleśń*	1,2–1,5 l/ha
poziomka	mączniak prawdziwy*, biała plamistość liści truskawki*, szara pleśń*	1,2–1,5 l/ha
truskawka	mączniak prawdziwy*, biała plamistość liści truskawki*, szara pleśń*	1,2–1,5 l/ha
winorośl	szara pleśń*, mączniak prawdziwy winorośli*	1,2–1,5 l/ha
UPRAWY WARZYWNE		
burak ćwikłowy	chwościk buraka*, mączniak prawdziwy buraka*, rdza buraka*, brunatna plamistość liści*	1,2–1,5 l/ha
cukinia (pod osłonami)	zgnilizna twardzikowa*, parch dyniowatych* (brunatna plamistość roślin dyniowatych*)	0,12–0,15% (120–150 ml środka na 100 l wody)
ogórek (pod osłonami)	zgnilizna twardzikowa*, parch dyniowatych* (brunatna plamistość roślin dyniowatych*)	0,12–0,15% (120–150 ml środka na 100 l wody)
UPRAWY OZDOBNE		
pod osłonami: aksamitka, amarylis, anturium, aster, azalia, begonia, bieluń, bluszcz, celozja, chryzantema, cisus, cynia, cyklamen, dalia, difenbachia, dracena, fikus, filodendron, frezja, fuksja, gazania, geranium, gerbera, hibiskus (ketmia), kalanchoe, lilia, mieczyk, narcyz, niecierpek, palmy, paprocie, pelargonie, poinsecja, prymula, róża, skrzętnik, szaflwia, szeflera, skrzydłokwiat, surfinia, świerk, tulipan, wilczomlecz, werbena, zamiokulkas, zaślaz	mączniak prawdziwy*, szara pleśń*, plamistość liści kwiatów*, fuzarioza naczyniowa*, wercilioza*, rak pędów róż*, zgnilizna twardzikowa*	stężenie 0,12–0,15% (120–150 ml środka na 100 l wody)

* zalecenia w ramach rozszerzenia rejestracji w uprawach małoobszarowych

OKRES KARENCEJI (okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej):

- pszenica ozima, pszenica jara, jęczmień ozimy, jęczmień jary, żyto – 42 dni,
- burak cukrowy, burak ćwikłowy – 35 dni,
- rzepak ozimy – 49 dni,
- winorośl – 30 dni,
- truskawka, poziomka – 7 dni,
- porzeczeki czarna, porzeczeki czerwona, porzeczeki biała, malina, jeżyna, agrest, borówka wysoka – 10 dni,
- ogórek – 3 dni,
- rośliny ozdobne – nie dotyczy.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie informacji dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.



Produkt dostępny wyłącznie w firmowych punktach handlowych.