



PlantiCo - Hodowla
i Nasiennictwo Ogrodnicze Sp. z o.o.
Zielonki Parcela, ul. Parkowa 1a,
05-082 Stare Babice
tel. 22/722-90-66
Zakład Hodowlano-Nasienny
Spójnia Nochowo
Nochowo, ul. Lipowa 22, 63-100 Śrem
tel. 61/283-34-27
www.nasiona-warzyw.pl

Odmiany marki SPÓJNIA

KOPER OGRODOWY

AMAT

- odmiana średnio wczesna
- pokrój rośliny półwzniesiony do wzniesionego
- baldachy duże, liczba baldachów 3-5, liczba szypuł 15-30
- liść igielkowo-lancetowaty, średniej wielkości, zielony i niebieskozielony
- łodyga i liście z silnym nalotem woskowym
- wysokość roślin (po wybiciu w pędy kwiatostanowe) 100-120 cm
- duża odporność na wyleganie
- duża zawartość olejków eterycznych w nasionach (ok. 4-5% w s.m.)
- cechą wyróżniającą go spośród innych odmian kopru jest odporność na osypywanie się nasion
- polecana głównie jako odmiana „do kwaszenia” z powodzeniem polecana również do uprawy „na zielono”.



SKANER

- odmiana średnio wczesna i bardzo plenna
- pokrój rośliny wzniesiony
- bogate ulistnienie roślin
- liść igielkowo-lancetowaty, złożony, zielony. Długo zachowuje barwę
- łodyga i liście ze słabym lub średnim nalotem
- duża zawartość olejków eterycznych w nasionach
- wysokość roślin (przed wybiciem w pędy nasienne) 25-40 cm
- odmiana przeznaczona głównie do uprawy „na zielono” (do bezpośredniego spożycia, do mrożenia i suszenia), z powodzeniem polecana również jako odmiana „do kwaszenia”.



Przedstawiciele firmy:

region południowej, centralnej i wschodniej Polski
region północnej, środkowej i zachodniej Polski

tel. 508-191-757
tel. 508-191-758

OGÓLNE WYMAGANIA

Koper jest rośliną jednoroczną o krótkim okresie wegetacji.

Stanowisko: gleba w dobrej kulturze, zasobna w składniki pokarmowe, pozbawiona chwastów (najlepiej po roślinach okopowych, ewentualnie po zbożach). Zalecane pH w granicach 5,5-6,5.

Uprawa: Jesienią powinna być wykonana głęboka orka. W zależności od zasobności gleby należy zastosować nawożenie mineralne. Jeżeli mamy do dyspozycji stanowisko po oborniku (300-400 q/ha), wtedy wiosną stosujemy nawozy mineralne w orientacyjnej dawce 100-150 kg/ha NPK w stosunku 2:2:3.

KOPER Z PRZEZNACZENIEM DO KWASZENIA

Siew – bardzo wcześnie, jeśli tylko warunki pogodowe na to pozwolą. Wysiewamy w rzędy co 35-45 cm, w rzędzie prawidłowa rozstawa to ok. 3-5 cm. Większe zagęszczenie powoduje, że rośliny są słabe, wiotkie i dają niższy plon baldachów.

Zbiór – optymalny termin to faza gdy baldachy pierwszego rzędu zaczynają zawiązywać nasiona.

KOPER Z PRZEZNACZENIEM „NA ZIELONO”

Siew – możliwość powtarzania wysiewów od wczesnej wiosny do połowy sierpnia.

Odległość między rzędami 10-15 cm.

Zbiór – do zbioru przystępujemy, gdy koper osiągnie wysokość 15-20 cm i jeszcze nie wybił w pędy nasienne.

Ochrona: (wg aktualnych zaleceń)

- zaprawianie nasion: Sancozeb 80 WP (2-5 g/kg nasion)
- Mszyce – np. Pirimor 500 WG (0,3 – 0,5 kg/ha) plantacje należy sprawdzać dokładnie i często, gdyż mszyca największe uszkodzenia powoduje na młodych roślinach a wtedy jest słabo widoczna
- chwasty – Stomp 330 EC w dawce 3-4 l/ha - do 5 dni po siewie, Stomp 330 EC w dawce 3 l/ha - po wschodach kopru (przed wschodami chwastów)

Uwaga! w przypadku stosowania herbicydów, nasiona powinny być wysiane na głębokość min. 1,5 cm.