

Stopit (Ca 160g/l)

NAWÓZ FORMUŁOWANY

Gwarantowana zawartość - rozpuszczalny w wodzie: **16,9% tlenku wapnia (CaO)**

Roztwór chlorku wapnia

Nawóz formułowany do stosowania nalistnego. Zaleca się stosowanie w zapobieganiu niedoboru wapnia oraz dla poprawy wysokości i jakości plonu.

Nawóz WE

UWAGA: Przed użyciem produktu należy dokładnie zapoznać się z treścią etykiety. Karta charakterystyki dostępna jest na żądanie u dystrybutora.

Producent: Yara UK Ltd , Pocklington, York YO42 1DN, U.K.

Tel: +44 1759 302545

Fax: +44 1759 303650



UWAGA

zawiera chlorek wapnia

H319: Działa drażniąco na oczy.

P280: Nosić środki ochrony oczu.

P264: Umyć dokładnie ręce po użyciu.

P305+351+338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO

OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.

Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P337+313: W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zwrócić się o pomoc lekarską.

zawartość netto

10 litrów • masa netto **13,27** kg

SUMI AGRO POLAND Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa
tel. +48 22 637 32 37, fax: 22 637 32 38
e-mail: biuro@sumiagro.pl, www.sumiagro.pl

Importer:



Nr partii: Szczegóły znajdują się na opakowaniu

Stopit (Ca 160 g/l)

Nawóz formułowany do stosowania nalistnego. Zaleca się stosowanie w zapobieganiu niedoboru wapnia oraz dla poprawy wysokości i jakości plonu.

Zawartość :
160 g/l wapnia (Ca)

DAWKI I TERMINY STOSOWANIA

Jabłonie, grusze: Wykonać 5-8 zabiegów w odstępach co 10-14 dni w dawce 4-5 l/ha od fazy końca kwitnienia. Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha.

Truskawki (gruntowe): 2 zabiegi w dawce 10 l/ha lub 3-4 zabiegi w dawce 5 l/ha. Zabiegi wykonywać od początku kwitnienia, powtarzać co 7-10 dni. Zalecana ilość wody: 200-500 l/ha.

Wiśnie, śliwy: Wykonać 4-5 zabiegów w odstępach co 10-14 dni w dawce 4-5 l/ha od fazy końca kwitnienia. Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha.

ZALECENIA W STOSOWANIU

ZAWSZE STOSOWAĆ SIĘ DO INSTRUKCJI ZAWARTYCH W ETYKIECIE

Zawartością opakowania przed użyciem kilkakrotnie wstrząsnąć. Nawóz należy wlewać poprzez filtr do zbiornika opryskiwacza wypełnionego w 3/4 objętości wodą (z włączonym mieszadłem). Po uzupełnieniu zbiornika do pełnej objętości wodą utrzymywać pracę mieszadła do zakończenia oprysku. Wszystkie elementy opryskiwacza powinny być czyste i prawidłowo ustawione. Nie należy pozostawiać cieczy roboczej w opryskiwaczu w czasie przerw na posiłki, lub na noc.

Mieszanie z innymi produktami: Należy dokładnie zapoznać się z etykietami produktów i stosować się ściśle do zawartych w nich instrukcji w zakresie łącznego stosowania z innymi produktami. Za działanie łącznie stosowanych produktów odpowiada użytkownik.

W przypadku wątpliwości, wskazane jest zastosowanie nieznannej mieszanki na ograniczonym areale. Przed sporządzeniem mieszanki produktów zalecamy kontakt ze sprzedawcą lub dystrybutorem nawozu.

Środki ostrożności: Nie stosować na uprawy pod osłonami. Należy unikać skrajnych warunków pogodowych, takich jak: wysoka temperatura, wysoka wilgotność, susza, przymrozek, deszcz. Podczas stosowania produktu używać rękawic i okularów ochronnych. Opryskiwacz należy po zabiegu umyć.

PRZECHOWYWANIE

Nawóz przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, z dala od dzieci i zwierząt. Chronić przed przemarzaniem i przegrzaniem.

Okres ważności: produkt nie traci właściwości nawozowych podczas przechowywania pod warunkiem przestrzegania zasad składowania zawartych w etykiecie.

GWARANCJA I ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Firma SUMI AGRO gwarantuje, iż zawartość oryginalnie zamkniętego pojemnika odpowiada zapisom na etykiecie. Należy bezwzględnie stosować się do zaleceń zawartych w etykiecie. Producent nie odpowiada za szkody powstałe w wyniku stosowania produktu podczas skrajnych warunków pogodowych i glebowych. Użytkownik powinien zdawać sobie sprawę z wszelkich zagrożeń związanych z przechowywaniem i stosowaniem tego produktu niezgodnie z zapisami zawartymi w etykiecie.

Importer i Dystrybutor:

Sumi Agro Poland Sp. z o.o.,
ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa

