

Instrukcja stosowania

PRODUKT STOSUJE SIĘ W NASTĘPUJĄCYCH TERMINACH I DAWKACH:



DRZEWIA OWOCOWE: 0,5 - 0,75 l / ha (500-750 l wody / ha). Wykonać 3-5 zabiegów dolistnie, pierwszy zwykle po kwitnieniu, przeciętnie co 10-14 dni.



ROŚLINY JAGODOWE: 0,5 - 0,75 l / ha (500-800 l wody / ha). Wykonać 3-5 zabiegów dolistnie, pierwszy przed kwitnieniem, pozostałe po kwitnieniu do początków dojrzewania owoców, przeciętnie co 10-14 dni.



WARZYWA I ROŚLINY OZDOBNE UPRAWIANE W GRUNCIE: 0,5 - 0,75 l / ha (500-800 l wody / ha). Wykonać łącznie 3-5 zabiegów od początku wegetacji i w okresie intensywnego wzrostu roślin, przeciętnie co 10-14 dni.



WARZYWA, ROŚLINY OZDOBNE UPRAWIANE POD OSŁONAMI: 0,1% (100 ml nawozu Megis w 100 l wody). Wykonać 3-5 zabiegów dolistnie, od początku intensywnego wzrostu roślin, przeciętnie co 10-14 dni. Produkt można stosować również poprzez podlewanie roślin, kilka razy w sezonie (3-5), roztworem o stężeniu 0,1%.



KUKURYDZA: 0,5 - 0,75 l / ha (250-300 l wody / ha). Wykonać 3-4 zabiegi dolistne, w fazie 2-6 liści, przeciętnie co 10-14 dni.

Zaleca się wykonać więcej zabiegów w niższej dawce (0,5 l / ha) niż mniej w dawce większej (0,75 l / ha).

PRZYGOTOWANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Odmierzć potrzebną ilość produktu Megis i wlać do zbiornika **w pełni wypełnionego** wodą lub cieczą użytkową innego środka. Następnie zamieszać. **NIE STOSOWAĆ WSTĘPNEGO ROZCIEŃCZANIA NAWOZU W MAŁEJ ILOŚCI WODY.**

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać zalecanych dawek.

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, z dala od dzieci, w temperaturze od 0 °C do 35 °C. Magazynując produkt ilość warstw podczas piętrowania opakowań zewnętrznych (kartonów) nie może przekraczać 5 warstw.

Przestrzegać zasad bezpieczeństwa podczas przechowywania i transportu.

Megis jest nawozem o odczynie kwaśnym. Nie stosować w mieszaninie z solami wapnia. Z innymi nawozami - przed zastosowaniem wykonać próbę mieszania w celu sprawdzenia możliwości łącznego stosowania.

Objętość: 1 litr
Masa netto: 1,160 kg [± 0,015 kg]
Okres ważności: 3 lata od daty produkcji

Data produkcji i nr partii:



Płynny produkt zawierający mikroelementy oraz krzem w formie wysoko przyswajalnej przez rośliny.

Charakterystyka nawozu

Megis jest skoncentrowanym nawozem rozpuszczalnym w wodzie, zawierającym mikrośladniki pokarmowe. Przeznaczony do stosowania dolistnego lub doglebowego w uprawie **roślin sadowniczych, warzyw, roślin ozdobnych, kukurydzy**.



NAWÓZ WE Typ E.2.4. Płynna mieszanka mikrośladników pokarmowych. Zawiera (% m/m) mikrośladniki w formie mineralnej: bor (B) 0,3% (kwas borowy), miedź (Cu) 1,0% (chlorek miedzi), molibden (Mo) 0,2% (molibdenian sodu), cynk (Zn) 0,6% (chlorek cynku), rozpuszczalne w wodzie.



✓ drzewa owocowe



✓ rośliny jagodowe



✓ warzywa



✓ rośliny ozdobne



✓ kukurydza

Si Zawiera krzem

w formie wysoko przyswajalnej dla roślin.
Zawartość krzemu w przeliczeniu na czysty składnik: 0,73% m/m (2,5% m/m w przeliczeniu na kwas ortokrzemowy).

Dodatkowe uwagi

Megis, ze względu na swoje specyficzne cechy, najczęściej stosuje się w celu: wzmocnienia roślin w okresach niekorzystnych dla wzrostu, poprawy jakości owoców (np. wielkości, jędrności, ograniczenia pęknięcia), zwiększenia odporności na choroby i szkodniki, ograniczenia niektórych zaburzeń i chorób fizjologicznych (np. nekrotycznej plamistości liści jabłoni „Golden Delicious”), poprawy plonowania.

Produkt najlepiej stosować przed i następnie w okresie narażenia roślin na różne warunki stresowe.

Istnieje możliwość łącznego stosowania nawozu ze środkami ochrony roślin. Przed sporządzeniem takich mieszanek zaleca się wykonanie próby kompatybilności (zgodności) preparatów.

W uprawie roślin ozdobnych zaleca się, przed wykonaniem oprysku na całej plantacji, wykonanie próby na kilku roślinach w celu wykluczenia fitotoksyczności.

Megis

Składniki mieszaniny decydujące o klasyfikacji: chlorek miedzi, chlorek cynku.

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Nie wdychać mgły/ rozpylonej cieczy. Unikać uwolnienia do środowiska. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy. Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatrucia/lekarzem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Przechowywać pod zamknięciem.

PRODUCENT:

ICB Pharma,
ul. Lema 10, 43-603 Jaworzno
Telefon: +48 32 745 47 46

ICBpharma Crop Solutions*



NIEBEZPIECZEŃSTWO



Megis® jest znakiem towarowym zastrzeżonym przez ICB Pharma. Formuła Megis® jest chroniona prawem patentowym.

Więcej informacji o produkcie:
e-mail: crop@icbpharma.com
tel.: 531 707 704, 887 886 059



5 904215 274230