



Płynny chelat kobaltu EDTA

L-Actipol EDTA Co-4 kobalt



Gwarantowany skład: 4% kobaltu – chelat EDTA



Wspieramy naturę
www.arkop.pl

Charakterystyka i zasada działania

Chelaty to związki kompleksowe, w których odpowiedni związek organiczny połączony jest z jonem metalu.

Chelat **L-Actipol EDTA Co-4** to:

- całkowicie schelatowane mikroelementy,
- natychmiastowa przyswajalność kobaltu przez rośliny,
- doskonała rozpuszczalność,
- stabilność w szerokim zakresie pH,
- pełna dawka kobaltu dla rośliny.

Chelaty **L-Actipol** skutecznie i szybko reagują na rzeczywiste potrzeby roślin. Są bardzo efektywne również w okresie, kiedy przyjmowanie substancji odżywczych przez system korzeniowy roślin pozostaje ograniczone (susza, nieodpowiednie pH). Chelat kobaltu służy do dolistnego dokarmiania roślin. Kobalt jest składnikiem witaminy B12 oraz pozostaje niezbędny w procesie wiązania azotu w roślinie.

Kobalt i jego znaczenie

Przy odpowiednich zapasach wody i składników pokarmowych nawożenie chelatem kobaltu ma bezpośredni wpływ na wzrost i metabolizm roślin w różnych stadiach rozwojowych. Poprawia zawartość białka w roślinie oraz zwiększa plonowanie roślin okopowych.

Skutki niedoboru kobaltu

- zakłóca szybkość powstawania brodawek korzeniowych (rośliny motylkowe), co w konsekwencji ogranicza intensywność wiązania azotu.

Dawkowanie:

Uprawy	Termin zabiegu	Liczba aplikacji	Dawka [l/ha]	Ilość cieczy roboczej [l/ha]
Pastwiska	I – Wczesną wiosną	1-2	0,7-1,4	200-600
Rośliny motylkowe	I – Wczesną wiosną przy w pełni wykształconych liściach		0,8-1,4	300-600
Rośliny pastewne	I – Wczesną wiosną przy w pełni wykształconych liściach		0,8-1,4	
Rośliny okopowe	I – Wczesną wiosną przy w pełni wykształconych liściach		0,8-1,4	
Rośliny strączkowe	I – Rozwój liści	1	0,8-1,4	300-500

Nie przekraczać dawki 2,8 ml L-Actipol EDTA Co-4 na 1 litr wody

L-Actipol EDTA Co-4 kobalt



Sporządzanie roztworu roboczego

Stosować pojedynczo lub łącznie Siarczanem Magnezu Jednowodnym MgO-23% lub środkiem ochrony roślin; bezpośrednio przed opryskiem napełnić zbiornik opryskiwacza wodą do 2/3 objętości i włączyć mieszałkę; dodawać kolejno Siarczan Magnezu Jednowodny MgO-23%, L-Actipol EDTA Co-4, środek ochrony roślin według instrukcji stosowania (jeśli jest przewidziany i zalecany do mieszania przez producenta), adiuwant; dopełnić wodą i przystąpić do oprysku. Nie przekraczać zalecanych dawek L-Actipol EDTA Co-4.

L-Actipol - seria płynnych szybko przyswajalnych nawozów jednoskładnikowych do dokarmiania pozakorzeniowego i fertygacji:

- L-Actipol DTPA Fe-6
- L-Actipol EDTA Mn-6
- L-Actipol EDTA Zn-6
- L-Actipol EDTA Cu-6
- L-Actipol EDTA Mo-6
- L-Actipol EDTA Co-4

Actipol - seria krystalicznych szybko przyswajalnych nawozów jednoskładnikowych do dokarmiania pozakorzeniowego i fertygacji:

- Actipol EDTA Zn-15
- Actipol EDTA Cu-15
- Actipol EDTA Fe-13
- Actipol DTPA Fe-15
- Actipol EDTA Mn-13
- Actipol DTPA Mn-10
- Actipol EDTA Co-13

Firma Arkop

Swoje doświadczenie w branży nawozowej budujemy od 1992 roku. Produujemy nawozy, których celem jest wydobycie z natury tego, co najlepsze... Z tego względu w naszej ofercie znajdują Państwo szeroką ofertę produktów opartych o najnowsze rozwiązania biotechnologii, w szczególności wysokiej klasy chelatów (stopień schelatowania potwierdzony przez PCBC). Wieloletnia współpraca z placówkami naukowymi i uczelniami zaowocowała gamą produktów sprawdzonych i skutecznych. Nieustannie monitorujemy proces produkcji oraz reagujemy na wszelkie zmiany i sugestie, stale poszerzając naszą ofertę oraz dostosowując ją do indywidualnych potrzeb Klientów. Nasza spółka Arkop szybko stała się synonimem wysokiej jakości, którą uzyskaliśmy nie tylko dzięki współpracy z uczelniami i placówkami naukowymi, lecz również wprowadzając innowacyjne rozwiązania technologiczne w oparciu o własne badania i doświadczenia. Dlatego wszystkie oferowane przez nas produkty spełniają standardy jakości i ekologii przyjęte w Unii Europejskiej. Stosujemy i ciągle rozwijamy zintegrowany system zarządzania jakością i bezpieczeństwem żywności **ISO 22000 (HACCP) oraz ISO 9001**. Jako potwierdzenie spełniania najsurowszych wymogów w tej dziedzinie uzyskaliśmy certyfikat zintegrowanego systemu zarządzania – **Jakość i Bezpieczeństwo Żywności – HACCP – PN-EN ISO 9001:2009 i PN-EN ISO 22000-2006 – certyfikat nr JH-178/2/2010**. Posiadamy również certyfikat europejskiego systemu jakości dla dodatków paszowych i premiksów **FAMI-QS**. Obecnie współpracujemy z Klientami z całego świata.

NAWÓZ WE



ARKOP Sp. z o.o.
32-332 Bukowno, ul. Kolejowa 34a
tel.: +48 32 649 44 51

arkop@arkop.pl | www.arkop.pl

Wspieramy naturę

