



Specjalistyczne nawozy sadownicze

Activ Owoc NPK



Gwarantowany skład **NPK 65 (13-44-8) Mn EDTA – 0,63 %**



Wspieramy naturę
www.arkop.pl

Charakterystyka i zasada działania:

Specjalistyczna kompozycja najwyższej jakości **schelatowanych składników mineralnych** o podwyższonej zawartości fosforu i manganu stymulująca wybarwienie owoców oraz poprawiająca odporność mechaniczną.

- Poprawia wybarwienie i jędrność owoców.
- Podnosi wartość biologiczną owoców (smak, zapach).
- Poprawia zdolność przechowalniczą.

Zastosowanie preparatów zawierających schelatowane mikroelementy zapewnia zdecydowanie wyższy stopień wykorzystania wniesionych składników. Pozwala też znacznie zmniejszyć ilość stosowanego preparatu w stosunku do tradycyjnych produktów.

Activ Owoc to unikalnie zbilansowana kompozycja manganu i fosforu.

Activ Owoc to maksymalna bioprzyzwajalność wniesionych składników dzięki zastosowaniu manganu w formie chelatu EDTA.

Activ Owoc to całkowita rozpuszczalność.

Nawóz przeznaczony do stosowania w uprawach sadowniczych: **jabłoni, wiśni, czereśni, grusz, śliw, borówek, malin i truskawek.**

SKŁADNIKI POKARMOWE % (m/m):

Produkt	N amidowy	P ₂ O ₅ rozpuszczalny w wodzie	K ₂ O rozpuszczalny w wodzie	Mn, rozpuszczalny w wodzie, w postaci chelatu EDTA
Activ Owoc	13	44	8	0,63

Przygotowanie roztworu roboczego:

Bezpośrednio przed opryskiem napełnić zbiornik opryskiwacza wodą do 2/3 objętości i włączyć mieszadło; dodawać kolejno: Activ Owoc środek ochrony roślin wg instrukcji (jeśli jest przewidziany i zalecany do mieszania), zwilżacz. Dopełnić wodą i przystąpić do oprysku.

Activ Owoc NPK



Dawkowanie:

ROŚLINY	DAWKOWANIE [kg/ha]	TERMIN OPRYSKU	ILOŚĆ OPRYSKÓW
JABŁOŃ, GRUSZA	3,0	Od końca kwitnienia do wykształcenia i wzrostu zawiązków, co 10-14 dni	1-2
	5,0	7-8 tyg. przed zbiorem owoców, co 10-14 dni	2-3
WIŚNIA, CZEREŚNIA	3,0	Od końca kwitnienia do dojrzewania owoców	1-2
ŚLIWA	3,0	Od końca kwitnienia do intensywnego wzrostu i dojrzewania owoców	2-3
TRUSKAWKA	4,0-5,0	Od wzrostu i rozwoju owoców do fazy po zbiorach owoców	1-2
MALINA	3,0-5,0	Od pełni kwitnienia do wzrostu i dojrzewania owoców	1-2
PORZECZKA	3,0-5,0	Wzrost i dojrzewanie owoców	1-2
BORÓWKA AMERYKAŃSKA	3,0-5,0	Wzrost i dojrzewanie owoców	1-2

Zalecane stężenie: 0,5%, 700-1000 litrów roztworu na hektar. (Zalecaną dawkę dokładnie rozpuścić w 10 litrach wody).

Rezultaty stosowania Activ Owoc:

- poprawę wybarwienia i jędrności owoców
- poprawę wartości biologicznej owoców (smak, zapach)
- poprawę zdolności przechowalniczych
- skuteczne i szybkie zapobieganie niedoborom mikroelementów
- ograniczenie użycia pestycydów
- większe plony

Firma Arkop

Swoje doświadczenie w branży nawozowej budujemy od 1992 roku. Produkujemy nawozy, których celem jest wydobycie z natury tego, co najlepsze... Z tego względu w naszej ofercie znajdziecie 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

