



# Activ Owoc NPK



## SPECJALISTYCZNY NAWÓZ SADOWNICZY



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.

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 NPK** to unikalnie zbilansowana kompozycja manganu i fosforu.

**Activ Owoc NPK** to maksymalna bioprzyswajalność wniesionych składników dzięki zastosowaniu manganu w formie chelatu EDTA.

**Activ Owoc NPK** to całkowita rozpuszczalność.

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

### Rezultaty stosowania Activ Owoc NPK:

- Poprawia wybarwienie i jędrność owoców.
- Poprawia wartości biologiczne owoców (smak, zapach).
- Poprawia zdolności przechowalnicze.
- Skutecznie i szybko zapobiega niedoborom mikroelementów.
- Ogranicza użycia pestycydów.
- Większe plony.

#### Składniki pokarmowe [% m/m]

Produkt	Azot (N) całkowity	Fosfor ( $P_2O_5$ ) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i w wodzie	Potas ( $K_2O$ ) rozpuszczalny w wodzie	Mangan (Mn) rozpuszczalny w wodzie schelatowany przez EDTA
Activ Owoc NPK	13,0	44,0	8,0	0,63

# Activ Owoc NPK



## Dawkowanie:

Rośliny	Termin zabiegu	Dawka [kg/ha]	Ilość cieczy roboczej [l/ha]
Jabłoń, Grusza	Od końca kwitnienia do wykształcenia i wzrostu zawiązków, co 10-14 dni, 1-2 zabiegi	3	700-1000
	7-8 tyg. przed zbiorem owoców, co 10-14 dni, 2-3 zabiegi	5	
Wiśnia, Czereśnia	Od końca kwitnienia do dojrzewania owoców, 1-2 zabiegi	3	
Śliwa	Od końca kwitnienia do intensywnego wzrostu i dojrzewania owoców, 2-3 zabiegi	3	
Truskawka	Od wzrostu i rozwoju owoców do fazy po zbiorach owoców, 1-2 zabiegi	4-5	
Malina	Od pełni kwitnienia do wzrostu i dojrzewania owoców, 1-2 zabiegi	3-5	
Porzeczka	Wzrost i dojrzewanie owoców, 1-2 zabiegi	3-5	
Borówka amerykańska	Wzrost i dojrzewanie owoców, 1-2 zabiegi	3-5	

## Sporządzanie roztworu roboczego:

Przy włączonym mieszadłe, w zbiorniku opryskiwacza wypełnionym do połowy wodą, kolejno rozpuszczać **L-FoliarActiv 190** lub **L-FoliarActiv 360**, Siarczan Magnezu Jednowodny, **Activ Owoc NPK** i pestycyd. Gotowy roztwór należy zużyć do kilku godzin od jego sporządzenia. Zaleca się dawkować **Activ Owoc NPK** zgodnie z informacjami z tabeli. Pozostałe składniki roztworu roboczego należy dawkować zgodnie z zaleceniami ich producentów, w dolnej zalecanej dawce.

## 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 znajdą 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 i PN-EN ISO 22000**. 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

