



## HUMIK UP

### Środek wspomagający glebę na bazie kwasów humusowych z leonardytu, płynny

**HUMIK UP** jest naturalnym produktem zawierającym 15% czystych ekstraktów kwasów humusowych (12% kwasu humusowego, 3% kwasu fulwowego) z leonardytu. Stymuluje aktywność mikrobiologiczną gleby oraz poprawia pojemność wymiany kationowej, zapewniając lepsze pobieranie składników odżywczych. Zwiększa napowietrzenie i przepuszczalność gleby oraz zmniejsza stres z powodu suszy dzięki podwyższonej zdolności wiązania wody.

#### Właściwości:

- Poprawia wschody i przyjmowanie się roślin uprawnych
- Zapewnia szybsze i bardziej wyrównane wschody polowe
- Wspomaga rozwój i wzrost systemu korzeniowego
- Ogranicza stres spowodowany suszą

#### Stosowanie i dawkowanie:

*Aplikacja powierzchniowa:*

Wszystkie uprawy rolnicze: 50 l/ha przed siewem, sadzeniem lub przed wschodami.

*Aplikacja w rzędach:*

Uprawy rzędowe: 25 l/ha przed siewem, sadzeniem lub przed wschodami.

Zalecenie to dotyczy w szczególności ziemniaków, truskawek i szparagów.

*Uprawa drzew:*

25-30 l/ha po posadzeniu lub w celu wspomagania rozwoju liści w uprawach winorośli i sadowniczych. 1-2 l na drzewo w przypadku roślin ozdobnych.

#### Mieszalność:

**HUMIK UP** jest kompatybilny z większością powszechnie stosowanych środków ochrony roślin i nawozów, szczególnie dobrze miesza się z RSM. Produktów o niskim pH nie należy mieszać z **HUMIK UP**. Mieszanki zbiornikowe należy przygotowywać przy opryskiwaczu napełnionym do połowy wodą i z włączonym mieszadłem. Komory opryskiwacza powinny być czyste i wolne od pozostałości używanych wcześniej produktów. Producent zaleca wykonanie próby mieszania przed użyciem.

**Opakowanie:** 10 l (10,5 kg), 20 l (21 kg)

#### Skład:

Materia organiczna: 16%

Materia organiczna (w przeliczeniu na suchą masę): 75%

Zhumifikowana materia organiczna jako % materii organicznej: 73%

#### Dane techniczne:

Gęstość w 20°C: 1,05 kg/l

pH: 10,5

