



humifirst® drip

Fulvo- en huminezuren



BESCHRIJVING

Humifirst drip is een vloeibaar product dat fulvo- en huminezuren bevat die uit Leonardiet geëxtraheerd zijn. Deze natuurlijke stoffen zijn ontstaan uit de ontbinding van organisch materiaal en vormen de actieve fractie van de humus.

VOORDELEN

Effecten van Humifirst drip op de bodem:

- ✓ Verbeterde beschikbaarheid van fosfor en geblokkeerde sporenelementen (ijzer, mangaan, koper, zink)
- ✓ Ideaal voor kleigrond en bodems met hoge pH of veel geblokkeerd fosfaat
- ✓ betere beluchting van de grond en een verbeterde doorworteling
- ✓ de bodem houdt het water beter vast

Waarom Humifirst drip:

- ✓ verbetert het kiemen en het aanslaan van uitgeplante jonge planten
- ✓ bevordert de groei en de ontwikkeling van het wortelgestel
- ✓ verbetert de weerstand tegen osmotische stress (droogte, koude, zoutvorming enz.)
- ✓ Beter mengbaar met zure producten

SAMENSTELLING

Totaal humusextract	256 g/l	(21,3 % w/w)
Huminezuren	64 g/l	(5,3 % w/w)
Fulvozuren	192 g/l	(16,0 % w/w)

PHYSICCH-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

▪ Vorm:	Vloeibaar
▪ Kleur:	Zwart
▪ Dichtheid:	1.2
▪ pH:	7



humifirst® drip



TOEDIENING OP DE BODEM

AANBEVOLEN DOSERING

Vollevelds-toepassing	Alle culturen	50 L/ha, zo vroeg mogelijk in het seizoen (bij het zaaien of planten).
Gelocaliseerde toepassing	Alle culturen	25 L/ha, zo vroeg mogelijk in het seizoen (bij het zaaien of planten).
Via biologische impregnatie	Boomkwekerij	1 tot 2 L/boom (maximaal verdund)
Via het irrigatiesysteem (druppelaar, sprinkler, spil, ...)	Glastuinbouw	3 tot 4 dagen na het uitplanten 3 L/ha toedienen; vervolgens elke week, waarbij de dosis geleidelijk van 3 naar 1,5
	Akkerbouw	30-50 liter/ha/seizoen, op te splitsen in 2 tot 4 toepassingen, te beginnen bij de eerste irrigatie na het planten.

Een minimum interval van 7 à 10 dagen tussen twee behandelingen aanhouden.
Minimaal 200 L (400 L idealiter) en maximaal 2000 L/ha water gebruiken.

DOMPELEN

Alle culturen de wortels in een oplossing van 200 ml product gemengd met 20 liter water onderdompelen.

VERBETERING VAN SUBSTRATEN EN VOEDINGSBODEMS

Alle culturen 1 L/m³ substraat toevoegen.

UITPLANTEN VAN PAPERPOTS

Alle culturen 25 liter/ha voor een rijbehandeling tot 50 l/ha vollevelds op het ogenblik van het uitplanten.

ZAAIEN MET BEHULP VAN WATER

Alle culturen 50 tot 100 liter product per 10 m³ toegediende oplossing vóór het zaaien.

MENGBAARHEID

Mengbaar met de meeste soorten kunstmest en gangbare gewasbeschermings-middelen uitgezonderd producten met een zuurreactie. Wanneer u producten wilt mengen, voer dan eerst een test uit.