

## Pomocný rostlinný přípravek

### Výrobce:

ATLANTICA AGRICOLA S. A CI Corredera. 33-03400 VILLENA (Alicante) SPAIN Telf.: (34) 96 580 04 12- (34) 96 580 03 58- FAX.: (34) 96 580 0 3 23 e-mail: info@atlanticaagricola.com - http://www.atlanticaagricola.com

Evidenční číslo: V235

### Dovozce:



**FERTISTAV**

T. G. Masaryka 971, 289 03 Městec Králové  
info@fertistav.cz Tel. +420 325 503 131

Tekutý přípravek hnědé barvy obsahující volné aminokyseliny rostlinného původu, stopové prvky bór a molybden a obohacený o základní NPK živiny.

### Fyzikální a chemické vlastnosti:

- volné aminokyseliny min.....4 %
- cytokininy min. ....0,03 %
- organická hmota min. ....8 %
- celkový dusík (N)..... 1 %
- celkový fosfor jako (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) .....10 %
- celkový draslík jako ( K<sub>2</sub>O) .....10 %
- bór (B).....0,25 %
- molybden (Mo).....0,20 %

**pH:** 7.5-8

Rozpustnost ve vodě: 100%

Specifická hmotnost: 1.26 g/cm<sup>3</sup>

**Čistá hmotnost balení:**

**Obsah rizikových prvků**-splňuje zákonem stanovené limity kovů v mg/kg přípravku - méně, než: kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0, arsen 20 a chrom 50.

### Použití:

*Stimulátor určený ke kontrole vegetativního růstu a aktivace kvetení (inhibitor růstu, stimulace kvetení)*

### Listová aplikace:

Rostlina	Dávkování
<b>Obiloviny – až 3x během vegetace;</b> Dávku lze dělit až na 3x 0,2l/ha; 1. aplikaci dát v BBCH 29-30 spolu s CCC; Lze mísit s látkami na bázi trinexapacu 0,2+0,2; U přehoustlých porostů jarních ječmenů, lze mísit i s látkami na bázi ethephonu. Florone: 0,1 – 0,25 l, Ethephonu 0,2 – 0,3l; Lze použít i do žita; Florone lze aplikovat na obiloviny i ve fázi metání – před květem (ne do květu) za účelem zpevnění celé rostliny.	<b>0,2 – 0,4 l/ha</b>

<b>Řepka ozimá – 1-2x během vegetace;</b> Ideálně ve výšce rostlin 20 cm za účelem podpory větvení a zpevnění porostu; lze míchat s insekticidy a fungicidy.	<b>0,2 – 0,4 l/ha</b>
<b>Cukrová řepa – 30 – 50 dní před sklizní</b> Společně s řadou Atlante za účelem navýšení cukernatosti	<b>0,3 – 0,4l/ha</b>
<b>Brambory – 1x během vegetace, při objevení se 1. květů;</b> Porost musí být zabezpečený kontinuálním přísunem živin a vody.	<b>0,25 – 0,4 l/ha</b>
<b>Luskoviny (sója, hrách, bob) – od 10 – 15 cm</b>	<b>0,25 l/ha</b>
<b>Slunečnice – fáze 6 – 8 listů;</b> Lze aplikovat spolu s fungicidem.	<b>0,3 l/ha</b>
<b>Ovocné sady – před květem; totéž lze opakovat po odkvětu.</b> Týká se jaderovin i peckovin. V případě intenzivního vegetativního růstu lze použít na zkrácení letorostů – 0,2l/100 litrů.	<b>0,1-0,2 l/100 litrů</b>
<b>Zelenina, rajčata, papriky, okurky – v době 5 – 8 listů lze použít za účelem dosažení kompaktního růstu a násady úrody.</b>	<b>0,15 – 0,25 l/ha</b>
<b>Mladé rostliny zeleniny, květin a dřevin za účelem zpevnění sazenic lze použít v dávce 0,1 – 0,15 l/100 litrů;</b>	<b>0,1 – 0,15 l/100 litrů</b>
<b>Jahody – okamžitě po sklizni – založení příští úrody</b>	<b>0,3 l/ha</b>
<b>Réva vinná – před květem</b> Během vegetace po odkvětu 0,1 l/100 litrů na zkrácení letorostů; lze míchat s insekticidy a fungicidy.	<b>0,1 l/100 litrů</b>

*Nemíchat s dusíkatými hnojivy!*

**Přípravek se aplikuje pouze ve formě roztoku.**

*Aplikace se nedoporučuje v hodinách za vysokého slunečního svitu a teploty a při očekávání dešťových srážek.*

*Aplikaci lze opakovat až po 8-12 dnech.*

#### **Mísení:**

Florone lze mísit s obvyklými NPK hnojivy a s většinou pesticidů. Nelze mísit s produkty na bázi mědi, síry a z nich odvozených produktů, dále s produkty obsahující minerální oleje a silně alkalické a kyselé látky. Nemíchat s hnojivem DAM.

#### **Příprava postřiku:**

Stanovené množství Florone se rozpustí beze zbytku ve stanoveném množství vody.

#### **Pokyny pro bezpečnou práci:**

**P102** Uchovávejte mimo dosah dětí.

**P270** Při práci s přípravkem nejezte, nepijte ani nekuřte. Zabraňte styku přípravku s kůží a vniknutí do očí. Při práci použijte ochranné pracovní prostředky pro ochranu rukou, těla, obličeje a očí před potřísněním přípravkem. Při zasažení očí je nutné lékařské ošetření.

#### **Pokyny pro skladování přípravku:**

Skladujte v suchých a větratelných skladech, chráněné před přímým slunečním zářením, zdroji tepla a statické elektřiny. Zabraňte styku přípravku s potravinami, nápoji a krmivy. Zabraňte přístupu dětí. Zabraňte kontaktu přípravku se silnými oxidačními, silně kyselými a alkalickými látkami při teplotách od +5°C do + 38°C.

#### **UPOZORNĚNÍ VÝROBCE**

Výrobce přípravku garantuje deklarované složení a obsah živin, avšak neodpovídá za škody vzniklé v důsledku neodborného použití a manipulace s přípravkem.

**Doba použitelnosti:** 3 roky od data výroby

**Číslo výrobní šarže:**

**Datum výroby:**

**Obsah: I**