



Avantage

20-20-20

ΜΕ ΙΧΝΟΣΤΟΙΧΕΙΑ
(N-P-K) + B, Cu, Fe, Mn, Zn

ΣΥΝΘΕΣΗ / COMPOSITION:

	%β/β-w/w
Ολικό Άζωτο / Total Nitrogen (N)	20
Νιτρικό άζωτο / Nitric Nitrogen (NO ₃)	5,8
Αμμωνιακό άζωτο / Ammonia Nitrogen (NH ₄)	3,9
Άζωτο από ουρία / Urea Nitrogen	10,3
Υδατοδιαλυτός Φώσφορος / Water soluble Phosphorus (P ₂ O ₅)	20
Υδατοδιαλυτό Κάλιο / Water soluble Potassium (K ₂ O)	20
Βόριο / Boron (B)	0,02
Χαλκός / Copper (Cu)	0,01
Σίδηρος / Iron (Fe)	0,03
Μαγγάνιο / Manganese (Mn)	0,02
Ψευδάργυρος / Zinc (Zn)	0,02

25
ΚΙΛΑ

ΛΙΠΑΣΜΑ Ε.Κ.





Avantage

20-20-20

WITH TRACE ELEMENTS (N-P-K) + B, Cu, Fe, Mn, Zn

Υδατοδιαλυτό κρυσταλλικό λίπασμα κατάλληλο για διαφυλλικές εφαρμογές και για υδρολίπανση, για όλα τα συστήματα άρδευσης (με μπεκ, στάγδην κ.λ.π). Συνιστάται για οπωρώδενδρα, λαχανικά, πατάτα, βολβώδη, φυτά μεγάλης καλλιέργειας και καλλωπιστικά δενδρώδη και ανθοφόρα.

- πλήρως υδατοδιαλυτό.
- αποδίδει σε όλες τις κλιματολογικές συνθήκες και σε όλους τους τύπους εδαφών.

ΓΕΝΙΚΗ ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

100-200 γρ. σε 100 λίτρα νερό για διαφυλλικές εφαρμογές ανάλογα με την καλλιέργεια και το στάδιο ανάπτυξης. Στην υδρολίπανση χρησιμοποιούμε 1-3 κιλά στο στρέμμα. Προσοχή μην αυξάνετε τις δόσεις. Εφαρμόζεται επίσης στην επιφάνεια του εδαφικού μείγματος γλαστικών φυτών σε ποσότητες ανάλογες με το φυτό και το μέγεθος της γλάστρας.

Θερμοκηπιακά και υπαίθρια

- **Τομάτα-Μελιτζάνα-Πιπεριά:** Εφαρμόζουμε ανάλογα με τον τύπο από την πρώτη ανάπτυξη 2-3 φορές κάθε 10-15 ημέρες και κατά την καρποφορία.
- **Πεπόνι-Καρπούζι:** Εφαρμόζουμε κατά το διάστημα της πρώτης ανάπτυξης μέχρι να δέσουν καρπούς και στην ανάπτυξη των καρπών, σε διαστήματα 10-15 ημερών.
- **Κολοκύθη-Αγγούρι:** Εφαρμόζουμε μετά την εγκατάσταση των φυτών στην τελική τους θέση και όλο το διάστημα της ανάπτυξης και καρποφορίας, σε διαστήματα 10-20 ημερών.
- **Φυλλώδη λαχανικά (λάχανο, μπρόκολο, μαρούλι, σπανάκι, σέλινο, ρόκα, ραδίκια κ.α.):** Εφαρμόζουμε από 20 ημέρες μετά τη μεταφύτευση (ή στα πρώτα φύλλα) με μικρότερες δόσεις, και επαναλαμβάνουμε κάθε 10-15 ημέρες.
- **Φασόλια-Μπάμιες:** Εφαρμόζουμε όταν τα φυτά αποκτήσουν 4-5 φύλλα και σε όλη την περίοδο ανάπτυξης κάθε 10-15 ημέρες.
- **Πατάτα:** Εφαρμόζουμε αφού έχουν αναδυθεί οι βλαστοί από το έδαφος. Επαναλαμβάνουμε κάθε 15 ημέρες μέχρι την έναρξη σχηματισμού των κονδύλων.
- **Πράσσο-Καρότο-Κρεμμύδι-Σκόρδο-πατζάρια και άλλα βολβώδη:** Εφαρμόζουμε σε νεαρά στάδια 1-2 φορές σε 10-15 ημέρες και όποτε απαιτείται.
- **Σπαράγγι:** Μετά την συγκομιδή των βλαστών για ενίσχυση του φυλλώματος.
- **Αμπέλι:** Εφαρμόζουμε πριν την άνθιση και 1-2 φορές αμέσως μετά το δέσιμο.
- **Εσπεριδοειδή:** Εφαρμόζουμε νωρίς την άνοιξη πριν την άνθιση και αμέσως μετά το δέσιμο του καρπού.
- **Μπλοειδή-Πυρηνόκαρπα-Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Φιστικιά κ.α):** Εφαρμόζουμε μετά το δέσιμο 2-3 φορές κάθε 10-15 ημέρες.
- **Φράουλα:** Μια – δύο εφαρμογές μόλις δέσουν οι καρποί.
- **Ακτινίδιο:** Με υδρολίπανση από την άνοιξη μέχρι τον Ιούλιο.
- **Βαμβάκι:** Εφαρμόζουμε από τα 6 φύλλα και μέχρι να αρχίσουν να ωριμάζουν τα καρύδια, κάθε 15-20 ημέρες.
- **Ζαχαρότευλα:** Εφαρμογές από την πρώτη ανάπτυξη, στα 10-12 φύλλα (μόλις κλείσει η καλλιέργεια) και στην ανάπτυξη της ρίζας, κάθε 15-20 ημέρες.
- **Καπνός:** Από τα νεαρά στάδια και σε όλη την περίοδο της βλαστικής ανάπτυξης μέχρι τον Αύγουστο κάθε 15-20 ημέρες. Οι πρώτες εφαρμογές μπορεί να γίνουν στα σπορεία με μικρότερες δόσεις.
- **Ηλιάνθος:** Εφαρμογές στην πρώτη ανάπτυξη, πριν την άνθιση και στο γέμισμα του σπόρου.
- **Μηδική:** Μετά από κάθε κοπή.
- **Αραβόσπορος:** Στα νεαρά στάδια 2-3 φορές.
- **Χλοτάπητες:** Εφαρμόζουμε κυρίως τους τύπους 20.20.20 και 30.10.10 την άνοιξη για αναβλάστηση.
- **Καλλωπιστικά-Ανθοκομικά-Φυτώρια:** Σε ανθοφόρα εφαρμόζουμε από τα νεαρά στάδια ως την ανθοφορία σε διαστήματα 10-15 ημερών. Σε φυτώρια θάμνων και καλλωπιστικών και στα φυτά εσωτερικού χώρου εφαρμόζεται την άνοιξη και μέχρι τον Ιούνιο σε διαστήματα 10-15 ημερών. Επανάληψη τον Σεπτέμβριο-Οκτώβριο.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με τα περισσότερα προϊόντα φυτοπροστασίας. Δεν συνδυάζεται με πολτούς και αλκαλικά σκευάσματα. Αποφύγετε συνδυασμούς με ασβεστούχα.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Αποθηκεύεται σε θερμοκρασία δωματίου, χωρίς υγρασία και μακριά από πηγές ανάφλεξης. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 5 χρόνια.

ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΤΟ ΜΑΚΡΥΑ ΑΠΟ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΑ
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

Water soluble - fast acting - foliar and soil applied

Recommended for fruit trees, greenhouse and openfield vegetables, tuber and bulb crops, field crops, grasslands and ornamentals.

- totally water-soluble.
- effective to all soil types and all environmental conditions.

GENERAL RATES- USE

For foliar sprays use 100-200 gr/ 100 lit of spray water, depending on crop and plant growth stage. For soil applications use 10-30 kg/hectare. Also used as a soil drench for pot plants. Greenhouse and openfield vegetables.

- **Tomato • Eggplant • Pepper:** Apply the suitable type from the early stages 2-3 times at 10-15 days intervals. Repeat at the fruiting period. Use also at the nurseries.
- **Melon-Watermelon:** Apply 20-30 days after the plants have established at their final place. Repeat every 15 days during the fruit growing period. Also used at the nurseries and in the transplant slurries.
- **Cucumber-Squash:** Apply 20-30 days after the plants have established at their final place. Repeat at regular intervals during all the growing season. Also used at the nurseries and in the transplant slurries.
- **All kind of leafy vegetables (cabbage, broccoli, lettuce, spinach, celery rocket etc):** Apply 20 days after transplanting or at the first leaves after sowing. Repeat 4-5 times at 10-15 intervals, during all the growing period.
- **Beans-Okra:** Apply from the 4-5th leaf stage with low rates and at all the growing season at 15-20 days intervals.
- **Potato:** Apply when the young shoots emerge from the soil. Repeat 1-2 times after the tubers have formed in the soil.
- **Leek-Carrot-Onion-Garlic-Beet and other bulbous plants:** Apply at the early stages, 1-2 times at 10-15 days intervals and whenever necessary.
- **Asparagus:** Apply after the harvest of the shoots to support foliage growth.
- **Grape:** Apply before bloom and after the berry set at regular intervals.
- **Citrus trees:** Apply in early spring twice before bloom at 10-15 days intervals. Repeat after the fruit set, whenever is necessary to support trees.
- **Stone trees-Pome fruits-Almond-Walnut and other nut trees:** Apply before bloom and after fruit set whenever is necessary to support trees.
- **Strawberry:** Apply after the fruits have set.
- **Kiwi fruit:** By drip irrigation from Spring up to July.
- **Cotton:** Apply from the 6-leaf stage and up to the cotton bolls ripen.
- **Sugar beets:** Apply from the early stages, at the 10-12 leaves or when the leaves have covered the soil and at the root growing period at 15-20 days intervals.
- **Tobacco:** Apply from the early stages and during all the season of growing until August at 15-20 days intervals. Applications are made in the nursery.
- **Sunflower:** Apply from the early stages, before bloom and at the seed growth.
- **Alfa-alfa:** Apply after each cut.
- **Corn:** At the early stages 2-3 times.
- **Grasslands-turf grass:** Apply mostly the types 20.20.20 and 30.10.10 in spring and early summer.
- **Ornamentals-Flowers-House plants-tree nurseries:** Applied as a soil drench, as a foliar spray or diluted in the irrigation water. For pot plants spread 2-3 gr. (one teaspoonful) on a 30 cm pot. In tree nurseries apply from spring to early summer at 15 days intervals.

COMPATIBILITY

Combined with most agrochemicals for foliar sprays. Do not combine with oily products and the high alkaline ones. Use the lower rates for foliar sprays at high the temperatures.

STORAGE

Store at room temperature in a dry well ventilated place, away from fire sources. At these conditions the fertilizer remains stable for at least 5 years.

CAUTION: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
TEL. POISONING CENTER: 210 7793777



Διανέμεται από την: **ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε., ΧΗΜΙΚΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΡΕΥΝΑ**
28ο χλμ. Εθνικής οδού Αθηνών Λαμίας, 190 14 Αφίδνες
Τηλ.: 22950 45100, e-mail: info@viorylagro.gr, www.viorylagro.gr