

# ΑΓΛΕΒ<sup>®</sup>SI

ΑΤΤΑΠΟΥΛΓΙΤΗΣ



ΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ  
ΕΔΑΦΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ  
ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΤΩΝ  
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

ΕΩΣ  
**60%**  
ΛΙΓΟΤΕΡΑ  
ΠΟΤΙΣΜΑΤΑ



ΕΛΛΗΝΙΚΟ  
ΠΡΟΪΟΝ



ΦΥΣΙΚΟ  
ΠΡΟΪΟΝ

Φυσικά προϊόντα από ατταπουλγίτη σε κοκκώδη ή κονιώδη μορφή, απόλυτα φιλικά προς τον άνθρωπο και το περιβάλλον, για τη βελτίωση της απόδοσης των καλλιεργειών, μέσω μηχανισμών:

- ▶ **βελτίωσης της υδρο-απορροφητικότητας και αερισμού του εδάφους**
- ▶ **ενίσχυσης του ριζικού συστήματος**
- ▶ **βραδείας αποδέσμευσης των θρεπτικών συστατικών από τον ατταπουλγίτη προς στα φυτά.**

## Μείωση ποτισμάτων

Με τη χρήση των προϊόντων AGLEV® SI, επιτυγχάνονται ιδανικές συνθήκες αερισμού του εδάφους, μέσω της αύξησης του πορώδους του, βοηθώντας έτσι στην βαθύτερη διείσδυση της ρίζας, ενώ παράλληλα αυξάνεται η ικανότητα συγκράτησης υγρασίας στο έδαφος, μειώνοντας πολύ σημαντικά την κατανάλωση νερού. Η ισχυρή δέσμευση του νερού από το AGLEV® SI το καθιστά ένα ισχυρό διεγέρτη δημιουργίας πλούσιου ριζικού συστήματος.

-60%

## Μείωση λιπασμάτων

Τα προϊόντα AGLEV® SI έχουν την ιδιότητα να προσφέρουν το πλεονάζον άζωτο, κάλιο, φωσφόρο και ιχνοστοιχεία από τις λιπάνσεις και το έδαφος και να τα αποδίδουν εκ των υστέρων, μέσω μηχανισμού βραδείας αποδέσμευσης στο έδαφος / φυτό, επιμηκύνοντας το χρόνο δράσης τους, ενώ περιέχουν σίδηρο που αποτρέπει τις χλωρώσεις, ενισχύοντας το έντονο πράσινο χρώμα των φύλλων.

-30%

## Φυσικός μηχανισμός εντομοαπώθησης

Λόγω της ισχυρής υδρο-απορροφητικότητάς τους τα προϊόντα AGLEV® SI ενδείκνυνται και για ψεκασμούς στο φύλλωμα και κορμό των δένδρων κατά την διάρκεια της άνοιξης, για την αποτρεπτική τους δράση στην δημιουργία μυκήτων, καθώς και για την εντομοαπωθητική τους δράση.

**ΧΡΗΣΕΙΣ:** Τα προϊόντα AGLEV® SI συνιστώνται σε όλα τα στάδια ανάπτυξης των φυτών όπως : οπωροκηπευτικών, καρποφόρων δένδρων, μεγάλων καλλιεργειών, αμπέλου, καλλωπιστικών, βοτάνων, υπερτροφών κλπ. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε όλα τα είδη εδαφών, από τα πλέον αργιλώδη έως τα πλέον αμμώδη, καθώς και σπορεία, σε ανάμειξη με φυτοχώματα και τύρφες.



## AGLEV® SI 100

---

- ▶ Πορώδης, κοκκώδης ατταπουλγίτης κοκκομετρίας 0.6-4.75 mm
- ▶ Ενδείκνυται για χρήσεις σε αργιλικά συνεκτικά εδάφη
- ▶ Ενδείκνυται για χρήσεις σε θερμοκήπια και γλαστρικά συστήματα
- ▶ Βοηθά στη συγκράτηση της υγρασίας του εδάφους
- ▶ Μειώνει την υδροφοβικότητα των ξηρών εδαφών, φυτοχωμάτων και τυρφών
- ▶ Διεγέρει την δημιουργία πλούσιου ριζικού συστήματος
- ▶ Επιτυγχάνει καλύτερο αερισμό του εδάφους αυξάνοντας το πορώδες του
- ▶ Μειώνει τη συμπίεση του εδάφους
- ▶ Μειώνει τη συρρίκνωση του εδάφους μεταξύ των κύκλων ποτίσματος
- ▶ Προσροφά και αποδεσμεύει σταδιακά το πλεονάζον άζωτο, κάλιο και φώσφορο

## AGLEV® SI 200

---



- ▶ Πορώδης, κοκκώδης ατταπουλγίτης κοκκομετρίας 0.25-1.18 mm
- ▶ Ενδείκνυται για χρήσεις σε όλα τα εδάφη από τα πλέον αργιλικά συνεκτικά έως τα πλέον αμμώδη
- ▶ Ενδείκνυται για όλες τις καλλιέργειες
- ▶ Αυξάνει την ικανότητα συγκράτησης υγρασίας του εδάφους μειώνοντας σημαντικά τη χρήση νερού
- ▶ Ρυθμίζει την υγρασία του εδάφους κατά τη διάρκεια ξηρών και υγρών περιόδων
- ▶ Μειώνει την υδροφοβικότητα των ξηρών εδαφών, φυτοχωμάτων και τυρφών
- ▶ Διεγέρει την δημιουργία πλούσιου ριζικού συστήματος
- ▶ Επιτυγχάνει καλύτερο αερισμό του εδάφους αυξάνοντας το πορώδες του
- ▶ Μειώνει τη συμπίεση του εδάφους
- ▶ Μειώνει τη συρρίκνωση του εδάφους μεταξύ των κύκλων ποτίσματος
- ▶ Βοηθάει στην ανάπτυξη βαθύτερης ρίζας των φυτών
- ▶ Βελτιώνει την ανάκτηση του ριζικού συστήματος κατά την μεταφύτευση
- ▶ Προσροφά και αποδεσμεύει σταδιακά το πλεονάζον άζωτο, κάλιο, φώσφορο και ίχνοστοιχεία

## AGLEV® SI 300

---

- ▶ Κονιώδης ατταπουλγίτης κοκκομετρίας < 0.075 mm
- ▶ Παρεμποδίζει την παρουσία παρασιτικών εντόμων στο φύλλωμα και τον κορμό των δέντρων.
- ▶ Ενδείκνυται για ψεκασμούς κατά τη διάρκεια της άνοιξης, για τη μυκητολογική & εντομοαπωθητική δράση του.
- ▶ Αυξάνει την ικανότητα συγκράτησης υγρασίας του εδάφους μειώνοντας σημαντικά τη χρήση νερού και ενδείκνυται για ριζοπότισμα
- ▶ Αυξάνει και ενεργοποιεί την αφομοίωση και απορροφητικότητα των συστατικών των παραδοσιακών και οργανικών λιπασμάτων
- ▶ Βοηθάει στην ανάπτυξη του φυλλώματος των φυτών
- ▶ Προκαλεί έντονη ανθοφορία και κράτημα του καρπού

# AGLEV® SI

## ΑΤΤΑΠΟΥΛΓΙΤΗΣ



Χάρτινοι σάκοι 20Kg και 25Kg

 **GEOHELLAS**

Παράγεται στην Ελλάδα από τη ΓΕΩΕΛΛΑΣ Α.Μ.Μ.Α.Ε.  
Πεντέλης 8Α, 175 64 Παλαιό Φάληρο, Αθήνα  
Τ: 210 9490100, F: 210 9490283  
E: agri@geohellas.com



ΕΛΛΗΝΙΚΟ  
ΠΡΟΪΟΝ



ΦΥΣΙΚΟ  
ΠΡΟΪΟΝ

[www.geohellas.com](http://www.geohellas.com)