


<p><b>ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ</b></p> <h1>BRONX</h1> <h2>250SC</h2> <p><b>Μυκητοκτόνο με προληπτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του περονόσπορου. ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ</b></p> <p><b>Πληροφορίες για τη φύση των ειδικών κινδύνων και τις πρώτες βοήθειες αναγράφονται στην ετικέτα επί της φιάλης</b></p> <p>Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:</p>  <p>1<sup>ο</sup> χλμ. Λ. Παιανίας Μαρκοπούλου, Τ.Θ. 100, 19002, Παιανία, Τηλ.: 210.68.00.900, www.hellafarm.gr, e-mail : info@hellafarm.gr</p>	<p><b>Πυκνό Εναώρημα (SC)</b>        Εγγυημένη σύνθεση: δραστική ουσία: mandipropamid 25% β/ο        Βοηθητικές ουσίες: 74,9% β/β        ΑΑΔΑ: 61066/ 21.03.2022</p> <p><b>Κάτοχος της έγκρισης:</b> Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ        Λ. Ανθούσας, Τ.Κ.15349, Ανθούσα Αττικής</p> <p><b>ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:</b>  <b>Τρόπος εφαρμογής:</b> Ψεκασμός φυλλώματος όταν οι συνθήκες ευνοούν τις προσβολές.</p> <p><b>Πατάτα:</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από το στάδιο όπου το 10 % των φυτών έχουν κλείσει τις γραμμές έως την έναρξη κτηνίσιατος των φύλλων (BBCH 31-91).  <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.</p> <p><b>Τομάτα (Υ), Μελιτζάνα (Υ):</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 30-150 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την εμφάνιση του του πλάγιου βλαστού έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 21-89).  <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.</p>	<p><b>Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι (Υ+Θ), Κολοκύθι (Υ+Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ):</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 60-120 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την εμφάνιση του του πραγματικού φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 11-89). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.</p> <p><b>Μαρούλια &amp; σαλατικά (Υ+Θ):</b> Μαρούλι, Ρόκα, Λυκοτριβόλο, Σκαρόλα, Ραδίκι, Αντίδι, Σταμναγκάθι, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Κόκκινο σινάπι, Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης). Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/ στρ. για τα Υπαίθρου και 20-60 λίτρα/ στρ. για τα Θερμοκηπίου. Εφαρμογή από την εμφάνιση του του πραγματικού φύλλου έως όπου η κεφαλή φθάσει το τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 11-49). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο :</b> Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες για τα Υπαίθρου και 1 εφαρμογή για τα Θερμοκηπίου.</p> <p><b>Αγκινάρα (Υ):</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την εμφάνιση του 5ου φύλλου έως την εμφάνιση της ανθοστάξιας (κεφαλής) (BBCH 15-55). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες</p>
--	---	---

<p>224</p>		
<p><b>Βότανα και βρώσιμα άνθη (Υ+Θ):</b> Φραγκομαϊντανός, Σχιονόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμάρι, Βασιλικός, Δάφνη/ Δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/ Εστραγκόν. Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-100 λίτρα/ στρ. για τα Υπαίθρου και 20-60 λίτρα/ στρ. για τα Θερμοκηπίου. Εφαρμογή από την εμφάνιση του του πραγματικού φύλλου έως όπου η φυλλική μάζα να φθάσει το τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 11-49). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο:</b> Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες για τα Υπαίθρου και 1 εφαρμογή για τα Θερμοκηπίου</p> <p><b>Σπανάκι (Υ), Σέσκουλο/Φύλλα τεύτλων (Υ):</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-60 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την εμφάνιση του 5ου φύλλου έως όπου τα φυτά έχουν αποκτήσει το 50% του όγκου που είναι τυπικό για την ποικιλία (BBCH 15-45). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Μέχρι 2 εφαρμογές κάθε 7 ημέρες.</p> <p><b>Μπρόκολο (Υ), Κουνουπίδι (Υ):</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-80 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την εμφάνιση του του πραγματικού φύλλου έως όπου η κεφαλή φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 16-49). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες.</p>	<p><b>Αμπέλι:</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 30-100 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την έκπτυξη των οφθαλμών έως την έναρξη της ωρίμανσης (έναρξη χρωματισμού των ραγών με το τυπικό για την ποικιλία χρώμα) (BBCH 09-81). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες.</p> <p><b>Ραπανάκι (Υ):</b> Για την καταπολέμηση του Περονόσπορου με δόση 60 κ.εκ./στρ. και όγκο ψεκ. υγρού 20-60 λίτρα/ στρ. Εφαρμογή από την εμφάνιση του του πραγματικού φύλλου έως όπου η ρίζα φθάσει στο τυπικό της μέγεθος και μορφή (BBCH 12-49). <b>Μέγιστος αριθ. εφαρμ. ανά καλλ. περίοδο ανά μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες:</b> Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες.</p> <p><b>Τρόπος δράσης:</b> Η δραστική ουσία mandipropamid έχει διελασματική δράση, παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση. Εμφανίζει κυρίως προληπτική δράση αλλά και θεραπευτική κατά τη διάρκεια της επίσωσης της ασθένειας.  <b>Συνδυαστικότητα: ---</b>  <b>Τρόπος εφαρμογής:</b> Ψεκασμός φυλλώματος.</p> <p><b>Στοιχεία φωτοτοξικότητας, ευσαιδησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:</b> Δεν παρουσιάζει φωτοτοξικότητα στις συνηθισμένες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.</p>	<p><b>Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:</b>        Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε την απαιτούμενη ποσότητα ακευάσματος σε μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατόπιν ρίξτε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.</p> <p><b>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:</b> Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο αμέσως μετά τον ψεκασμό. Πλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό μέχρι να εξφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.</p> <p><b>Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (σε ημέρες):</b> Τομάτα (Υ+Θ), Μελιτζάνα (Υ+Θ), Πεπόνι (Υ+Θ), Καρπούζι(Υ+Θ), Κολοκύθα (Υ+Θ), Κολοκύθι (Υ+Θ): 3. Σπανάκι (Υ), Σέσκουλο/ Φύλλα τεύτλων (Υ), Ραπανάκι (Υ), Αγκινάρα (Υ), Μαρούλια και σαλατικά (Υ+Θ): Μαρούλι, Ρόκα, Σκάρολα, Ραδίκι, Αντίδι, Σταμναγκάθι, Λυκοτριβόλο, Κάρδαμο, Γαιοκάρδαμο, Κόκκινο σινάπι, Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης), Βότανα και βρώσιμα άνθη (Υ+Θ): Φραγκομαϊντανός, Σχιονόπρασο, Φύλλα σέλινου, Μαϊντανός, Φασκόμηλο, Δενδρολίβανο, Θυμάρι, Βασιλικός, Δάφνη/Δαφνόφυλλα, Δρακόντιο/ Εστραγκόν: 7.        Μπρόκολο (Υ), Κουνουπίδι (Υ): 14. Αμπέλι, Πατάτα: 21.</p>