

# Kumulus® S 80 WG

sulphur (σουλφούρ)  
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση: sulphur 80% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 19,2% β/β

**Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.**

**ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.**

- Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.
- Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
- Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Αρ. Άδειας : 60493/07-01-2016

**ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ**

Αριθμός Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας  
Ημερομηνία Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας  
Ημερομηνία Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας



Περιεχόμενο: **25** κιλά

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ - ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:  
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας,  
15125 Μαρούσι, Τηλ.: 210-6860130 , [www.basf-agro.gr](http://www.basf-agro.gr)

  
We create chemistry

81136176 GR 1089

® Σήμα κατατεθέν της BASF

#### ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

• Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση • Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μπότες κατά την εφαρμογή. • Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια σε περίπτωση που εισέλθουν στον αγρό μετά την εφαρμογή.

#### ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

**Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δειξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).**

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ξεπλύνετε το στόμα. Μην χορηγήσετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε θεραπεία συμπτωματική.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777**

#### Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του.

Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη ασφαλείας από ακαλλιέργητη γη:

- **5 μέτρων** σε αμπέλια, τροπικά δένδρα, ελιές, λυκίσκος, καλλωπιστικά όταν η εφαρμογή γίνεται με συμβατικά ακροφύσια.
- **10 μέτρων** σε άλλες δεινρώδεις καλλιέργειες και σε δασικά δένδρα λαμβάνοντας υπόψη ότι η εφαρμογή γίνεται με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή **5 μέτρων** με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% ή **3 μέτρων** με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% .

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ψεκασμοί φυλλώματος.

#### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

##### Εσπεριδοειδή:

Για Άκαρι (*Eriophyes sp.*). Δόση: 200 – 500 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού, με μέγιστη δόση 750 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 300 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

##### Μηλιά, Αχλαδιά:

Για Ωίδιο (*Podosphaera leucotricha*) με δόση: 400 – 500 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού πριν την άνθηση στα στάδια πράσινη και ρόδινη κορυφή και για Φουζικλάδιο (*Venturia inaequalis*) με δόση: 200 – 300 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού μετά την άνθηση στην πτώση των πετάλων. Μέγιστη δόση 600 γρ. σκευάσματος/

στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 – 150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

##### Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά:

Για Ωίδιο (*Sphaerotheca pannosa*). Δόση: 300 – 400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας με μεσοδιάστημα 7 ημερών, στα στάδια πτώσης πετάλων, απόσπασης του κάλυκα και στο στάδιο καρπιδιού.

##### Φουντουκιά:

Για Ωίδιο (*Phyllactinia guttata*) έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και για τα Ακάρεα (*Eriophyes sp.*, *Phytoptus avelanae*) έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων. Δόση: 200 – 500 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα.

##### Αμυγδαλιά:

Για Ωίδιο (*Sphaerotheca pannosa*). Δόση: 200 – 500 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

##### Ελιά (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής):

Για Ακάρεα της οικογένειας *Eriophyidae*. Δόση: 320 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 384 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 – 120 λίτρα/στρέμμα. Ψεκασμός φυλλώματος. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 30 ημερών. Εφαρμογή κατά το στάδιο σχηματισμού των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιο) & κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).

##### Λωτός, Αβοκάντο, Παπάγια, Μάγκο:

Για Ωίδιο. Δόση: 200 – 500 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 750 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

##### Αμπέλι (οιονοιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες):

Για Ωίδιο (*Uncinula necator*). Δόση: α) 200 – 400 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 600 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Εφαρμογές όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκατ. β) 100 – 200 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 300 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Κατά την άνθηση, μετά το δέσιμο των ραγών και κάθε 15 – 20 μέρες μέχρι το στάδιο του «γυαλισματος» των ραγών ανάλογα πάντοτε με την ένταση της προσβολής. Για Ερίνωση (*Eriophyes vitis*). Δόση: 1000 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 1500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Εφαρμογές λίγο πριν τη διόγκωση των οφθαλμών. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 150 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών, με μεσοδιάστημα 10 ημερών.

##### Φράουλα (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου):

Για Ωίδιο (*Sphaerotheca macularis*, *Podoshaera aphanis*) και Άκαρι (*Eriophyes sp.*, *Aculops lycopersici*). Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα για Ωίδιο και 500 – 750 γρ. σκευάσματος/στρέμμα για Άκαρι. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής, με μεσοδιάστημα 10 – 14 ημερών.

**Βατόμουρα, Σμέουρα, Μύρτιλλα:**

Για Ωίδιο (*Sphaerotheca macularis*, *Podosphaera aphanis*). Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 6 εφαρμογές, εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 14 ημερών.

**Καρότα (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου), Παντζάρι, Ραπάνια, Λαγόχορτο, Παστινάκι, Φασόλια (φρέσκα με λοβό και χωρίς λοβό) (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου), Μπιζέλια (αρακάς) (φρέσκα με λοβό και χωρίς λοβό) (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου), Φασόλια ξηρά (όσπρια), Μπιζέλια ξηρά (αρακάς - ρεβίθι) (όσπρια):**

Για Ωίδιο (*Erysiphe spp.*, *Oidium spp.*). Δόση: 300 – 400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών.

**Σκόρδο, Κρεμμύδι:**

Για Ωίδιο (*Leveillula taurica*). Δόση: 300 – 400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών.

**Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου):**

Για Ωίδιο (*Leveillula taurica*, *Oidium spp.*, *Erysiphe cichoracearum*) και Ακάρεα: Τετράνυχος (*Tetranychus urticae*), *Eriophyes sp.*, Παραμορφωτικό άκαρι (*Aculops lycopersici*). Δόση: 300 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής, με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών.

**Κολοκυνθοειδή (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου): Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκυθάκι, Κολοκύθα, Πεπόνι, Καρπούζι:**

Για Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*, *Podosphaera xanthii*). Δόση: 300 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών, με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών.

**Λάχανο, Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Λαχανάκι Βρυξελλών (Υπαίθρου, Θερμοκηπίου):**

Για Ωίδιο (*Erysiphe spp.*, *Sphaerotheca spp.*) και Τετράνυχο (*Tetranychus sp.*). Δόση: 300 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής, με μεσοδιάστημα 7 – 15 ημερών.

**Μαρούλι και λοιπά σαλατικά, Σπανάκι, Λυκοτρίβολο, Σκαρόλα, Κιχώριο, Αντίδι κατσαρό, Ραδίκι:**

Για Ωίδιο (*Oidium spp.*, *Erysiphe cichoracearum*) και Τετράνυχο (*Tetranychus urticae*). Δόση: 400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής, με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών.

**Αγκινάρα:**

Για Ωίδιο (*Leveillula taurica*, *Oidium spp.*) και Τετράνυχο (*Tetranychus urticae*). Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής, με μεσοδιάστημα 7 – 10 ημερών.

**Πατάτα:**

Για Ωίδιο (*Leveillula taurica*). Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/

στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

**Ηλιάνθος:**

Για Ωίδιο (*Erysiphe spp.*). Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

**Σόγια:**

Για Ωίδιο (*Erysiphe spp.*). Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 60 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 14 ημερών.

**Ζαχαρότευτλα:**

Για Ωίδιο (*Erysiphe betae*). Δόση: 750 – 1000 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20 – 60 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 14 ημερών. Για Τετράνυχο (*Tetranychus urticae*). Δόση: 240 – 480 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού με μέγιστη δόση 480 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 40 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 3 εφαρμογές με την έναρξη της προσβολής και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξη αυτής.

**Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη:**

Για Ωίδιο (*Erysiphe graminis*). Δόση: 750 – 1000 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 20 – 60 λίτρα/στρέμμα. Έως 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών. Συνήθως μία εφαρμογή όταν εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα. Σε περίπτωση σοβαρής προσβολής του τελευταίου φύλλου, απαιτείται μία δεύτερη εφαρμογή στην αρχή του ξεσταχυάσματος.

**Λυκίσκος:**

Για Ωίδιο (*Podosphaera macularis*) και Τετράνυχο (*Tetranychus urticae*). Δόση: 750 – 1200 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 100 – 200 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

**Καπνός:**

Για Ωίδιο (*Erysiphe cichoracearum*). Δόση: 400 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

**Καλλωπιστικά, Ανθοκομικά, Τριανταφυλλιά:**

Για Ωίδιο (*Oidium spp.*, *Sphaerotheca spp.*, *Podosphaera pannosa*) και Άκαρι (*Panonychus ulmi*, *Tetranychus urticae*). Δόση: 200 – 300 γρ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκ. υγρού ή 300 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημερών μόλις οι βλαστοί αποκτήσουν μήκος 10 – 15 εκατ. και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.

**Δασικά δένδρα, Λεύκα (φυτώριο):**

Για Ωίδιο: Δόση: 500 γρ. σκευάσματος/στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 50 – 100 λίτρα/στρέμμα. Έως 3 εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, με μεσοδιάστημα 7 ημερών.

**Παρατηρήσεις:**

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
2. Η δόση ανά εκατόλιτρο να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβαίνεται η μέγιστη επιτρεπτή δόση/στρ.

3. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
4. Στις καλλιέργειες και στις περιοχές που εφαρμόζονται, να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
5. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών.
6. Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18 °C.
7. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20 °C.
8. Διακοπή ψεκασμών το λιγότερο 2 – 3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή των ζαχαρότευτλων.
9. Στα καλλωπιστικά (πλην τριανταφυλλιάς) να διενεργείται δοκιμή μικρής έκτασης (σε 1 – 2 φυτά) πριν από τη γενικευμένη χρήση, για την αποφυγή φαινομένων φυτοτοξικότητας.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αργά στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:** Μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα μέσα σε 4 εβδομάδες από την εφαρμογή πολτού, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα. Σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C) μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στα φυτά. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυνθοειδή, καθώς και σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς (όπως STARKING, DELICIOUS κ.α.), αχλαδιάς (όπως D'ANJOU κ.α.) και βερικοκιάς κάτω από συνθήκες υψηλής ηλιοφάνειας και υψηλών θερμοκρασιών.

**ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:** Δεν συνδυάζεται με παραφινικό λάδι, καθώς και με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:** Στην καλλιέργεια του αμπελιού να μην εφαρμόζεται πολύ κοντά στη συγκομιδή καθώς αφήνει σημάδια πάνω στους καρπούς.

**ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ:** Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά.

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:** Ελιά: 90 ημέρες, Ζαχαρότευτλα: μη εφαρμόσιμο, Λοιπές καλλιέργειες: -

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακίδια, σάκοι), μαζί με τα κουτιά αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:** Αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύντε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δυο-τρεις (2 – 3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θειάφι διαβρώνει τα μέταλλα, οι

ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού.

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ – ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο και μακριά από εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για τρία (3) χρόνια.

# Kumulus® S 80 WG

sulphur (σουλφούρ)  
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

Εγγυημένη σύνθεση: sulphur 80% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 19,2% β/β

**Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.**

ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

- Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.
- Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
- Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Αρ. Άδειας : 60493/07-01-2016

**ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ**

Αριθμός Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας  
Ημερομηνία Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας  
Ημερομηνία Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας



Περιεχόμενο: **25** κιλά

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ - ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ  
ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:  
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας,  
15125 Μαρούσι, Τηλ.: 210-6860130 , [www.basf-agro.gr](http://www.basf-agro.gr)

**BASF**  
We create chemistry



Αριθμός Παρτίδας:  
Ημερομηνία Παραγωγής:  
Ημερομηνία Λήξης:



(01)04041885224033

81136176 GR 1089

® Σήμα κατατεθέν της BASF