

ΠΡΟΣΟΧΗ



Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H361D Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο. H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά. P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. P261 Μην αναπνέετε εκνεφώματα. P264 Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό. P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P273 Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. Sp1 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκέυασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων

αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους). Sp3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε: - Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας με φυτική κάλυψη 20 μέτρων από επιφανειακά ύδατα για σιτηρά, σκόρδα και κρεμμύδια (ψεκασμός φυλλώματος), για βερικοκιά, ροδακινιά, νεκταρινιά, κερασιά, δαμασκηνιά, τομάτα, πιπεριά, κολοκυθάκι, πεπόνι και καρπούζι υπαίθρου - Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων με φυτική κάλυψη 10 μέτρων από επιφανειακά ύδατα για μηλιά, αγγουριά και ελιά - Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από επιφανειακά ύδατα στο αμπέλι - Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από επιφανειακά ύδατα για καλλιέργειες σκόρδου και κρεμμυδιού για εφαρμογές στάγδην άρδευσης. Sp3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους, να αφήσετε μία αφέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη: - 5 μέτρων για καλλιέργειες ροδακινιάς, βερικοκιάς, νεκταρινιάς, κερασιάς και διαμασκηνιάς.

Μέτρα προφύλαξης του χρήστη: «Να φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση του προϊόντος, γάντια, προστατευτική ενδυμασία και μπότες κατά τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος και κατά τον καθαρισμό/συντήρηση του εξοπλισμού στις υπαίθριες καλλιέργειες και στις καλλιέργειες θερμοκηπίου με ύψος > 1 m. Να φοράτε γάντια και συσκευή προστασίας ματιών προσώπου κατά την ανάμιξη/φόρτωση του προϊόντος, γάντια, προστατευτική ενδυμασία και συσκευή προστασίας ματιών προσώπου κατά τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος και κατά τον καθαρισμό/συντήρηση του εξοπλισμού στις καλλιέργειες θερμοκηπίου με ύψος < 1 m». «Να φοράτε γάντια, προστατευτική ενδυμασία και μπότες κατά την εφαρμογή του προϊόντος, τον καθαρισμό/συντήρηση του εξοπλισμού στις υπαίθριες καλλιέργειες όπου η εφαρμογή γίνεται με χρήση τρακτέρ. Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής με τρακτέρ με κλειστή καμπίνα, αν τα παράθυρα διατηρούνται κλειστά δεν απαιτείται η χρήση προστατευτικού εξοπλισμού.» Σε εφαρμογές με στάγδην άρδευση, να φοράτε γάντια σ' όλα τα στάδια χειρισμού του προϊόντος.

Μέτρα προφύλαξης του εργατή: «Να φοράτε γάντια, κατά τις εργασίες διάρκειας > 2 ωρών της εφαρμογής του προϊόντος στις υπαίθριες καλλιέργειες εκτός από το αμπέλι, σιτηρά και ελιά, όπου η εφαρμογή γίνεται με χρήση τρακτέρ. «Να φοράτε γάντια, κατά τις εργασίες διάρκειας > 2 ωρών της εφαρμογής του προϊόντος στις καλλιέργειες θερμοκηπίου με ύψος < 1 m. «Για την εφαρμογή με χρήση τρακτέρ κλειστής καμπίνας, δεν απαιτούνται επιπλέον μέτρα προφύλαξης».

Πρώτες Βοήθειες - Αντιδοτο:

Γενικά: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. P302+P352 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. P305+P351+P338 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο ή, εάν χρειάζεται, κάντε τεχνητή αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με καθαρό νερό. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα. Μην προκαλέσετε εμετό. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος σταθερή. Σε περίπτωση κατάποσης κάνετε πλύση στομάχου. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. **ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401



ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

MYSTIC 25EW

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs (υποομάδα τριαζολών), με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων (Βασιδιομύκητες, Ασκομύκητες, Δευτερομύκητες). Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στη θέση της απομεθυλίωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors - DMIs).

Γαλάκτωμα, Λάδι σε νερό (EW)

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Αριθμός Άδειας: 3937

ΚΑΤΟΧΟΣ
ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ:
Nufarm GmbH & Co KG

ΔΙΑΝΟΜΕΑΣ:
L. LAMBROU AGRO LTD
Οθέλλου 11, Βιομ. Περιοχή Ιδαλίου,
2540 Δάλι, Λευκωσία - Κύπρος
Τηλ.: +357 22667908
info@lambrouagro.com.cy
www.lambrouagro.com.cy

Εγγυημένη σύνθεση:
Tebuconazole : 25% β/ο,
βοηθητικές ουσίες: 73,31% β/β

Ομάδα τρόπου δράσης: 3

UFI : 3FAH-57AW-PJAJ-GVJX

PE065A/1L/17.03.2022



1 L

Lambrou
agro ltd
green is life

Ανοίξτε εδώ

Αρ. παρτίδας / Ημερ. παρασκευής: Βλέπε επί της συσκευασίας

Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος: Ανακινήστε καλά τη φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση, προσθέτουμε αναδεύοντας την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. **Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Πεδίο Εφαρμογής - Στόχος - Δόσεις: **Σκόρδο:** Για Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Βοτρυτή, Σκωρίαση: Όγκος ψεκ. υγρού: 200–600 (λίτρα/δεκ.), Μέγιστη Δόση: 160 κ.εκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Α, Για Σκωρίαση, Στεμφύλιο: Όγκος ψεκ. υγρού: 25–100 (λίτρα/δεκ.), Μέγιστη Δόση: 100 κ.εκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Β **• Κρεμμύδι:** Για Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Βοτρυτή, Σκωρίαση: Όγκος ψεκ. υγρού: 200–600 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 160 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Α, Για Σκωρίαση: Όγκος ψεκ. υγρού: 25–100 λίτρα /δεκ., Μέγιστη Δόση: 100 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Β **• Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά:** Για Ωίδιο: Δόση: 75–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 75–150 λίτρα /δεκ., Μέγιστη Δόση: 112 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Γ. Για Μονίλια καρπών: Δόση: 50–75 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 75–150 λίτρα /δεκ., Μέγιστη Δόση: 112 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Γ **• Κερασιά, Δαμασκηλιά:** Για Μονίλια: Δόση: 50–75 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 75–150 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 112 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Γ **• Μηλιά:** Για Ωίδιο (*Podospaera leucotricha*), Φαία Σήψη (*Monilia laxa*): Δόση: 40–75 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 75–150 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 60 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Δ **• Αχλαδιά:** Για Φουζι-κλάδιο (*Venturia pyrina*): Δόση: 40–75 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 75–150 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 60 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Δ **• Κολοκυθάκι (Υ), Αγγουράκι (Υ):** Για Βοτρυτή, Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Ωίδιο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 100 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ε **• Κολοκυθάκι (Θ), Αγγουράκι (Θ):** Για Βοτρυτή, Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Ωίδιο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα / δεκ, Μέγιστη Δόση: 25 (χαμηλή) - 75 (ψηλή) κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ζ **• Πεπόνι (Υ):** Για Βοτρυτή, Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Ωίδιο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 50 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ε **• Πεπόνι (Θ):** Για Βοτρυτή, Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Ωίδιο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 25 (χαμηλή) - 50 (ψηλή) κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ζ **• Καρπούζι (Υ):** Για Ωίδιο: Δόση: 50 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 60κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ε

• Τομάτα (Υ), Πιπεριά (Υ): Για Σκληρωτίνια, Ωίδιο (*Leveillula taurica*), Βοτρυτή, Κλαδοσπόριο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα /δεκ., Μέγιστη Δόση: 100 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ε **• Τομάτα (Θ), Πιπεριά (Θ):** Για Σκληρωτίνια, Ωίδιο (*Leveillula taurica*), Βοτρυτή, Κλαδοσπόριο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 50–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 25 (χαμηλή) - 75 (ψηλή) κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ζ **• Σιτάρι, Κριθάρι:** Για Ελμινθοσπορίωση, Ωίδιο (*Blumeria graminis*), Σκωρίαση, Σεπτορίωση: Όγκος ψεκ. υγρού: 25–60 λίτρα/δεκ. Μέγιστη Δόση: 100 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Η **• Αμπέλι (Επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες):** Για Βοτρυτή, Ωίδιο: Δόση: 40–100 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 40–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 40 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Θ **• Ελιά:** Για Κυκλοκόνιο (*Spilocaea oleaginea*): Δόση: 60 κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού, Όγκος ψεκ. υγρού: 75–100 λίτρα/δεκ., Μέγιστη Δόση: 60 κ.εκ. σκ./δεκ. **Τόπος και Χρόνος Εφαρμογής*:** Ι

***Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής:** **Α.** Μια (1) μόνο εφαρμογή μετά τη σπορά (στάγδην άρδευση) (BBCH 00–09), **Β.** Ψεκασμός φυλλώματος από το 3^ο φύλλο έως λίγο πριν τη συγκομιδή (BBCH 13 - συγκομιδή). Αν έχει προηγηθεί εφαρμογή μετά τη σπορά (στάγδην άρδευση), ακολουθεί μόνο ένας ψεκασμός φυλλώματος στο στάδιο ανάπτυξης των φύλλων, **Γ.** Εφαρμογές λίγο πριν το άνοιγμα των πρώτων μπουμπουκιών έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 59–89), **Δ.** Εφαρμογές λίγο μετά την πλήρη ανάπτυξη των πρώτων φύλλων έως λίγο πριν την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 21–85), **Ε.** Εφαρμογές από την εμφάνιση του 3^{ου} πραγματικού φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14–89). Να γίνει μία (1) εφαρμογή από την ανάπτυξη των φύλλων μέχρι την εμφάνιση του άνθους και οι υπόλοιπες στη συνέχεια, **Ζ.** Εφαρμογές από την εμφάνιση του 3^{ου} πραγματικού φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 14–89). Σε καλλιέργειες με ύψος < 1m να εφαρμόζεται η υψηλότερη δόση, ενώ σε καλλιέργειες με ύψος > 1m να εφαρμόζεται η χαμηλότερη δόση, **Η.** Εφαρμογές από το στάδιο της έναρξης της επιμήκυνσης του στελέχους μέχρι το τέλος της ανθοφορίας, παρόλο που μερικοί αφυδατωμένοι ανθίρες μπορεί να παραμείνουν ακόμη στο στάχυ (BBCH 30–69), **Θ.** Μία (1) εφαρμογή από το 3^ο φύλλο έως λίγο πριν τη συγκομιδή (BBCH 13–85), **Ι.** Μία (1) προληπτική εφαρμογή πριν την άνθηση (BBCH 19–56). **Μέγιστος αρ. εφαρμογών/καλλιεργ. περίοδο:** Σκόρδο (για Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Βοτρυτή, Σκωρίαση), Κρεμμύδι (για Κλαδοσπόριο, Σκληρωτίνια, Βοτρυτή, Σκωρίαση), Αμπέλι (Επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες), Ελιά: 1 - Σκόρδο (για Σκωρίαση, Στεμφύλιο), Κρεμμύδι (για Σκωρίαση): 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 21 ημέρες. Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Μηλιά, Αχλαδιά, Κολοκυθάκι (Υ), Αγγουράκι (Υ), Πεπόνι (Υ), Καρπούζι (Υ), Τομάτα (Υ), Πιπεριά (Υ): 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες. Κερασιά, Δαμασκηλιά, Σιτάρι, Κριθάρι: 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες. Κολοκυθάκι (Θ), Αγγουράκι (Θ), Πεπόνι (Θ), Τομάτα (Θ), Πιπεριά (Θ): 3 εφαρμογές με μεσοδιά-

στημα εφαρμογής 7 ημέρες.

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις: Σιτάρι, Κριθάρι: 28 ημέρες - Σκόρδο, Κρεμμύδι (ψεκασμός φυλλώματος): 21 ημέρες - Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι: 14 ημέρες - Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Πεπόνι, Καρπούζι: 7 ημέρες - Κολοκυθάκι, Αγγουράκι, Τομάτα, Πιπεριά: 3 ημέρες - Σκόρδο, Κρεμμύδι (στάγδην), Ελιά: Δεν Ορίζεται.

Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί: Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, συνίσταται οι εφαρμογές με το MYSTIC 25 EW να γίνουν με μικροδοσάκια από άλλες ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης από τις ανιλινυπυριμιδίνες και τις τριαζόλες.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν: Μην εισέλθετε στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τη φυλλική επιφάνεια. Στην καλλιέργεια της ελιάς επιτρέπεται η επανείσοδος μετά από 8 ημέρες. Οι εργάτες που θα εισέλθουν στη ψεκασμένη περιοχή αμέσως μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορούν προστατευτικό ρουχισμό (γάντια, φόρμα εργασίας και κατάλληλα υποδήματα).

Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος: Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.