



Κατασκευάζονται από: Oatey Co.  
4700 West 160 St., Cleveland, Ohio 44135  
Διανέμονται από: VIOSPIRAL ΑΕΒΕ-Χ. & Ν.  
ΝΑΤΣΑΚΑΚΟΣ ΑΕΒΕ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΟΙ  
ΕΙΣΑΓΩΓΕΙΣ ΚΕΧΑΓΑΙΑ 10 ΑΓ. Ι. ΡΕΝΤΖΗΣ  
Τηλ 210 4204777 Fax 210 4201392  
info@viospiral.gr, www.viospiral.gr



### Κίνδυνος

-H225 -H319 -H332 -H335 -H336 -H351

Υγρό και ατμού πολύ εύφλεκτα.

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Υποπτο για πρόκληση καρκίνου.

936691C 3/13

**Μακριά από παιδιά.** Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/χυμένες φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός. Γείωση/ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού δέκτη. Η χρησιμοποίεται αντιεκρητικός ηλεκτρολογικός εξοπλισμός. Η χρησιμοποίουνται μόνο εργαλεία που δεν παράγουν σπινθήρες. Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι πλεκτροστατικών εγκενώσεων. Αποφέύγετε να αναπνέετε ατμούς. Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό. Μην τρώτε, πίνετε και καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Η χρησιμοποίεται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. Η φορά της προστασίας για τα μάτια. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφίρεστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/σότο ντους. Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε έργα χημικά. CO2 ή αφρό για κατάβολη. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Εάν δεν υποχρεωτεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το KENTRO ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείται δροσερό. Φυλάσσεται κλειδωμένο. Απορρίψτε τα περιεχόμενα/το δοχείο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Για οδηγίες πρώτων βοηθειών πηλεφωνήστε στο 010-7793777-9.

**ΠΕΡΙΕΧΕΙ:** Τετραϋδροφουράνιο 109-99-9, Ρητίνη PVC (Πολυυθυλιοχλωριδίου) 9002-86-2, Κυκλοεξανόνιο 108-94-1, Ακετόνη 67-64-1, Μεθυλεθυλοκητονή 78-93-3, και Αιμορρηγό 112945-52-5. Για περισσότερες πληροφορίες, ζητήστε ένα αντίγραφο του Δελτίου Δεδομένων Ασφάλειας Υλικών από το διανομέα. Μέγιστο VOC σύμφωνα με SCAQMD 1168/316A ή Μέθοδο BAAQMD 40: 510 g / L. Ανταποκρίνεται με το πρότυπο ASTM D2564.

Oatey®

No. 32049



## HEAVY DUTY • GRAY PVC CEMENT ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ • ΓΚΡΙΖΟ



Για χρήση σε σωληνώσεις και προσαρμογές PVC (πολυυθυλιοχλωριδίου)  
Κατ. 40 και Κατ. 80 έως 12 ίντσες (περίπου 30 cm) για πόσιμο νερό, αποχετεύσεις και συστήματα εξαερισμού.

MADE IN USA

4 fl. oz. 118 mL

**ΟΔΗΓΙΕΣ:** • Μην εισπνέετε τους ατμούς. Χρησιμοποιείται μόνο με επαρκή εξαερισμό. Αν χρησιμοποιείται μηχανικός εξαερισμός, βεβαιωθείτε ότι δεν θα προκαλέσει κίνδυνο πυρκαγιάς από τους ατμούς του διαλυτικού. Αν δεν παρέχεται επαρκής εξαερισμός, να φοράτε αναπνευστρά που έχει εγκριθεί από τη NIOSH για οργανικά διαλυτικά. • Μην χρησιμοποιείται ή αποθηκεύεται κοντά σε πηγές θερμόπητρας, σπινθήρες ή φλόγες. Μην καπνίζετε σταν το χρησιμοποιείτε. Οι ατμοί μπορεί να συσσωρεύονται σε χαμηλά σημεία και να αναρριχηθούν εκρηκτικά. Να αποθηκεύεται και να χρησιμοποιείται σε θερμοκρασίες μεταξύ 4,4°C και 43°C. • Για θερμοκρασίες εκτός αυτής της ζώνης, πρέπει να λαμβάνονται ειδικά μέτρα για να διμηνύνηθον καλές συγκαλύψεις και να αποφευχθεί η εκβολή στα διαλυτικά. • Ανακατέψτε ή ανακινήστε πριν τη χρήση. Αν έχει γίνει σαν σαλιγνώση, πρέπει να λαμβανοται ειδικές μέτρα. • Να διατηρείται τα δοχεία κλειστά σταν δεν χρησιμοποιούνται. • Αποφεύγετε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα. να φοράτε προστατευτικά και να φοράτε πλαστικό γάντια. 1. Γινιόστε τα δάκρυα του σωλήνα, κόψτε λοξά και αφαιρέστε όλη τη βρωμιά. 2. Ελέγχετε την εφαρμογή της σωλήνωσης και της προσαρμογής χωρίς κόλλα. Η σωλήνωση πρέπει να εφαρμόζεται μέχρι το 1/3 της διαμέτρου της σωλήνωσης. Για συστήματα με μεγαλύτερες σωλήνωσης, να χρησιμοποιείτε πινέλο με φυσική τρίχα ή ρολό. 4. Καθαρίστε τη σωλήνωση και την προσαρμογή με το αστάρι που συνιστάται. 5. Βάλτε ένα παχύ στρώμα κόλλας στη σωλήνωση μέχρι το βάθος της υποδοχής. Μην αφήνετε ακάλυπτα σημεία. 6. Επακείψτε μια λεπτή στρώμα κόλλας στο εσωτερικό της προσαρμογής. Προσέχετε να μη λιμνάζει η κόλλα. Η υπερβολική ποσότητα κόλλας μπορεί να προκαλέσει αδύνατα σημεία και ποώμη αστοχία της σωλήνωσης ή της προσαρμογής. Επακείψτε μια δευτέρη στρώμα κόλλας στη σωλήνωση. 7. Συναρμολογήστε τα τμήματα ΓΡΗΓΟΡΑ. Η κόλλα πρέπει να είναι υγρή. Αν στεγνώνεται η επιφάνεια της κόλλας, επαλέψτε πάλι και τα δύο τμήματα. 8. Πίστε τη σωλήνωση ΜΕΧΡΙ ΤΕΡΜΑ μέσα στην προσαρμογή με μία περιστροφή κίνηση 1/4 μέχρι που η σωλήνωση να εφαρμόσει εντελώς. 9. Κρατήστε τη σωλήνωση και την προσαρμογή μαζί για 30 δευτέρων λεπτών για να μη γιλιστήσει προς τα έξι – περισσότερη ώρα σε χαμηλές θερμοκρασίες. Σκουπίστε την περισσεια κόλλα. 10. Αφήστε να περιστρέψετε 15 λεπτά ώστε να είναι έτοιμο προς χρήση και 2 ώρες σε θερμοκρασίες άνω των 15,5°C πριν δοκιμάσετε με πίστη. Μπορεί να απαιτείται μεγαλύτερος χρόνος σε θερμοκρασίες κάτω των 15,5°C για σωλήνωσης διαμέτρου άνω των 3 ίντσών (περίπου 7,6 cm).



PW-DWV-SW

6  
38753 32049  
0