



Διαλυτικά SWAN ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΙΝΕΛΟΥ

Φύλλο Τεχνικών Προδιαγραφών

Έκδοση: 06.06.2015



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

750ml, 4Lt, 16Lt

PACKAGING	CODE	BARCODE
750ml	06028	5204094060284
4Lt	06074	5204094060314
16Lt	06057	5204094060321

ΟΔΗΓΙΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διεσόδου στις αναπνευστικές οδούς. Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο. Μπορεί να προκαλέσει γενετικά ελαττώματα. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. Μακριά από παιδιά. Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός. Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Διάθεση του περιεχομένου και / ή του περιέκτη του σύμφωνα με το σύστημα διαλογής που χρησιμοποιεί ο δήμος σας. Μόνο για επαγγελματική χρήση.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το **SWAN ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΙΝΕΛΟΥ** είναι άοσμο, άχρωμο διαλυτικό, με βάση μίγμα οργανικών διαλυτών και αρωματικών υδρογονανθράκων. Χρησιμοποιείται κυρίως για αραίωση χρωμάτων, βερνικιών και υποστρωμάτων διαλυτή καθώς και για καθαρισμό εργαλείων.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Αραίωση βερνικοχρωμάτων.
- Αραίωση βερνικιών και ξυλοπροστατευτικών διαλυτή.
- Καθαρισμός εργαλείων και εξαρτημάτων μετά το βάψιμο.
- Απολίπανση μεταλλικών επιφανειών.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τύπος: μίγμα οργανικών διαλυτών και αρωματικών υδρογονανθράκων

Μορφή: Λεπτόρρευστο υγρό

Χρώμα: Διαφανές

Οσμή: Άοσμο

Πυκνότητα: $0,85 \pm 0,004 \text{ gr/cm}^3$ 25 °C

Ευφλεκτικότητα: Εύφλεκτο

Διαλυτότης (% κατά βάρος σε νερό): < 0.1

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Τα δοχεία πρέπει να αποθηκεύονται σε στεγνούς και δροσερούς χώρους σε Θερμοκρασία 5^o - 35^oC, μακριά από πηγές ανάφλεξης. Προστατέψτε τα δοχεία από την υγρασία και άμεση έκθεση στο ηλιακό φως.

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΖΩΗΣ

Υπό τις συνθήκες της αποθήκευσης 12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής. Το προϊόν πρέπει να παραμείνει στα αυθεντικά, μη-ανοιγμένα δοχεία, φέροντας τον αριθμό παραγωγής.

Οι τεχνικές προδιαγραφές και οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό το τεχνικό φυλλάδιο βασίζονται στη μακρόχρονη γνώση και εμπειρία μας από τις εφαρμογές υλικών και την έρευνα και τις δοκιμές του τμήματος έρευνας και ανάπτυξης. Λαμβάνοντας υπ' όψιν τους παράγοντες και τις συνθήκες που μπορούν να επηρεάσουν την εφαρμογή των χημικών προϊόντων, οι τεχνικές προδιαγραφές δεν απαλλάσσουν τον τελικό χρήστη από την ευθύνη - υποχρέωση δοκιμής καταλληλότητας του προϊόντος, ο οποίος και φέρει αποκλειστικά την ευθύνη εφαρμογής. Είμαστε μόνο υπεύθυνοι για τα προϊόντα μας να είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα και σταθερής ποιότητας. Οι χρήστες είναι υπεύθυνοι για τη συμμόρφωση με την τοπική νομοθεσία και για τη λήψη των απαιτούμενων εγκρίσεων ή εξουσιοδοτήσεων. Η έκδοση του παρόντος τεχνικού φυλλαδίου ακυρώνει κάθε άλλη προηγούμενη έκδοση για το ίδιο προϊόν.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

210.5590460

ΑΠΟ ΔΕΥΤΕΡΑ ΕΩΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8:00 ΜΕ 16:00

Evochem®

EVOCHEM A.E.

Θέση Τζαβερδέλλα 13341, Φυλή, Αττική, Αθήνα

Tel.: 210 5590460, 210 5590155 Fax: 210 5590244

E-mail: info@evochem.gr Website: www.evochem.gr

