

## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ

TDS 4SOL10

Ver.D/02.21

# ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ NORMAL

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διαλυτικό πολυουρεθανικών βαφών.
- Κατάλληλο για χρήση σε υποστρώματα, λάκες και βαφές πολυουρεθανικής βάσης.
- Για όλες τις περιόδους και εποχές.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

- Άχρωμο ισχυρό διαλυτικό χαμηλού ιξώδους, μέσης πητικότητας για αραιώση πολυουρεθανικών χρωμάτων και βερνικιών.

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- Σε πολυουρεθανικά χρώματα και βερνίκια ως αραιωτικό μέσο.
- Καθαρισμός εργαλείων βαφής

Τα ποσοστά αραιώσης ορίζονται από τις οδηγίες αραιώσης για το κάθε προϊόν

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 1Lt, 5Lt, 15Lt, 18Lt και 200Lt.

## ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ



Σε δροσερό και κλειστό χώρο μακριά από θερμαντικές πηγές και πηγές ανάφλεξης. Για περισσότερες λεπτομέρειες στην αποθήκευση και χειρισμό του προϊόντος συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

### ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΡΗΣΗ

Να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους με επαρκή εξαερισμό. Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Συμβουλευτείτε το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ειδικό Βάρος: 0,88 gr/ ml
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: Μέγιστη 30°C

**DRAPA**  
chemie

DRAPA CHEMIE - ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α.Ε.  
Λ. Μεγαρίδος & Χίου, Θέση Μαύρη Γιώρα  
Ασπρόπυργος Αττικής, Τ. Κ. 19300  
Τηλ: 210 5570191, Fax: 210 5593945  
Email: [drapa1@otenet.gr](mailto:drapa1@otenet.gr), Url: [www.drapa.gr](http://www.drapa.gr)  
EN ISO 9001:2015, Cert. Nr. 123045  
EN ISO 14001:2015, Cert. Nr. GR/002/2015-3

