

# UZIN POLY-ACET

Διαλυτικό με βάση ακετόνη

## Εφαρμογές:

Το UZIN POLY-ACET είναι ένας οργανικός διαλύτης, που αφαιρεί χρώματα και βερνίκια από διάφορες επιφάνειες π.χ. ξύλο, μέταλλο, κεραμικό κ.α. χωρίς να διαβρώνει, ή να αποχρωματίζει τις επιφάνειες που εφαρμόζεται.

Κατάλληλο προϊόν για εργασίες:

- ▶ Χρησιμοποιείται για την απομάκρυνση ακρυλικών χρωμάτων, χρωμάτων από αλκυδικές ρητίνες κ.α.
- ▶ Για την αραίωση συγκολλητικών ουσιών νεοπρενίου
- ▶ Χρησιμοποιείται για τον καθαρισμό εργαλείων και εξαρτημάτων από κόλλες, χρώματα και άλλα προϊόντα που δε μπορούν να καθαριστούν με νερό.

## Ιδιότητες προϊόντος / πλεονεκτήματα:

Οργανικός διαλύτης για τον καθαρισμό και αφαίρεση χρωμάτων και βερνικιών και αραίωσης συγκολλητικών ουσιών.

- ▶ Καθαρίζει σε βάθος
- ▶ Μεγάλο εύρος εφαρμογών
- ▶ Δε διαβρώνει τις επιφάνειες

## Ζητήστε και μελετήστε προσεκτικά το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του προϊόντος

Η εταιρία ΠΟΛΥΧΗΜΙΚΗ Γ. ΜΑΤΖΙΑΡΗΣ Α.Ε. πληροί Σύστημα Ολικής Ποιότητας με βάση το πρότυπο EN ISO 9001/2008. Γεγονός που πιστοποιείται από τον Ελληνικό Φορέα ΕΣΥΔ και από το Γερμανικό Φορέα TÜV Nord Cert. Συνακολουθως όλα τα προϊόντα και οι υπηρεσίες υπόκεινται στο παραπάνω πρότυπο. Προσωπικές συνθήκες και πρακτικές εργασίες δεν είναι αποδεκτές. Οι παραπάνω πληροφορίες αφορούν μόνον το συγκεκριμένο προϊόν, όπως αυτό έχει προσδιοριστεί και οι ίδιες πληροφορίες πιθανώς δεν ισχύουν αν αυτό συνδυαστεί με οποιαδήποτε άλλα υλικά ή με οποιαδήποτε διαφορετική διεργασία. Οι πληροφορίες απ' όσο γνωρίζει η εταιρία μας είναι ακριβείς και αξιόπιστες, χωρίς αυτό να αποτελεί δήλωση ή εγγύηση. Παραμένει ατομική ευθύνη του καταναλωτή ή χρήστη για να κρίνει αν ικανοποιείται από την καταλληλότητα και πληρότητα των πληροφοριών, για την συγκεκριμένη εφαρμογή του προϊόντος. Με την παρούσα έκδοση καταργούνται όλα τα προηγούμενα Τεχνικά Φυλλάδια του προϊόντος που προήρχαν. 02/11/2022 | LD



## Τεχνικά Δεδομένα:

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Συσκευασία:      | Μεταλλικό δοχείο 1kg, 5kg, 17kg   |
| Αποθήκευση:      | ελάχιστο 6 μήνες                  |
| Χρώμα:           | Διάφανο                           |
| Κατανάλωση:      | Ποικίλλει ανάλογα με την εφαρμογή |
| Πυκνότητα:       | 791,48g/lit                       |
| Δυναμικό Ιξώδες: | 0,32cP (20°C)                     |
| VOC:             | 791,48g/lit                       |
| Τάση ατμών:      | 183,3 mm Hg (20° C)               |
| Σημείο Ζέσεως:   | 56,3°C                            |

\* Στους 20 °C και 65 % σχετική υγρασία.

## Σημαντικές σημειώσεις:

- ▶ Αποθήκευση τουλάχιστον 6 μήνες στην αρχική του συσκευασία με συνθήκες μέτριας ψυχρής αποθήκευσης.
- ▶ Οι βέλτιστες θερμοκρασιακές συνθήκες χειρισμού είναι μεταξύ 5-30°C.

## Προστασία εργασιακού χώρου και του περιβάλλοντος:

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα. Μπορεί να προκαλέσει πνιγλία ή ζάλη. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα. Μακριά από παιδιά. Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε. Να φοράτε προστατευτικά γάντια/μέσα ατομικής προστασίας για τα πρόσωπο/προστατευτικά ενδύματα/αναπνευστική προστασία/προστατευτικά υποδήματα. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιείστε σκόνη ABC πυροσβεστήρας για να κατάσβεση. P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς. Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. Για πληροφορίες αλλεργιών, καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων 210 7793777 (Ελλάδα).

## Απόρριψη:

Προϊόν μη ταξινομημένο ως επικίνδυνο για το περιβάλλον. Διατηρήστε το προϊόν μακριά από αποχετεύσεις και επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα. Συλλέξτε και επαναχρησιμοποιήστε τα υπολείμματα του προϊόντος, όπου είναι δυνατόν. Μην απορρίπτετε στο αποχετευτικό σύστημα, επιφανειακά ύδατα ή στο έδαφος. Τα κενά μεταλλικά δοχεία είναι ανακυκλώσιμα. Η όποια απόρριψη να απορροφάται με άμμο ή με ένα αδρανές απορροφητικό και να μεταφέρεται σε ένα ασφαλές μέρος. Να μην απορροφάται σε πριονίδι ή σε άλλες εύφλεκες απορροφητικές ουσίες.