

Τεχνικό Φυλλάδιο

ISOMAT PU-FOAM CLEANER

Καθαριστικό αφρού πολυουρεθάνης

Ιδιότητες – Πεδίο εφαρμογής

Το ISOMAT PU-FOAM CLEANER αποτελείται από ένα μίγμα οργανικών διαλυτών κατάλληλο για τον καθαρισμό του πιστολιού εφαρμογής αφρού πολυουρεθάνης. Το υλικό είναι αποτελεσματικό όσο ο αφρός είναι ακόμα νωπός.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μορφή:	υγρό
Απόχρωση:	διάφανο
Πυκνότητα:	850 kg/m ³ (+20°C)
Ιξώδες:	< 1 mPa·s (+20°C)
Περιεχόμενο νερού:	≤ 0,2% κ.β.

Τρόπος χρήσης

Αρχικά αφαιρείται τυχόν σκληρυμένος αφρός στο κουμπωμα του πιστολιού και τοποθετείται το δοχείο του ISOMAT PU-FOAM CLEANER στο πιστόλι. Στη συνέχεια η σκανδάλη πιέζεται αρκετές φορές, ώστε το καθαριστικό να μπει μέσα στο πιστόλι. Το υλικό αφήνεται να δράσει για περίπου 15 λεπτά και στη συνέχεια η σκανδάλη ξαναπιέζεται για να ξεπλυθούν τα υπολείμματα.

Το πιστόλι μπορεί να αποθηκευτεί με το δοχείο του καθαριστικού κουμπωμένο πάνω του. Αν επιθυμείτε να αποθηκεύσετε το πιστόλι χωρίς το δοχείο του καθαριστικού, τότε πριν το χρησιμοποιήσετε ξανά ή πριν αντικαταστήσετε κάποια ανταλλακτικά του πιστολιού, επαναλάβετε τη διαδικασία καθαρισμού.

Συσκευασία

Δοχεία 500 ml.

Χρόνος ζωής – Αποθήκευση

18 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, σε περιβάλλον με ξηρές συνθήκες και καλό αερισμό, σε θερμοκρασίες +5°C έως +25°C. Οι φιάλες πρέπει να είναι προστατευμένες από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και να μην εκτίθενται σε θερμοκρασίες μεγαλύτερες από +50°C.

Παρατηρήσεις

- Επιφάνειες ευαίσθητες σε διαλύτες όπως βαμμένες επιφάνειες, πλαστικά, πολυστερίνη κτλ. πρέπει να προστατεύονται από την επαφή με το καθαριστικό.
- Κατά τη διάρκεια εφαρμογής χρησιμοποιήστε προστατευτικά γυαλιά και γάντια. Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας του υλικού (MSDS).
- Συμβουλευθείτε τις οδηγίες ασφαλούς χρήσης και προφυλάξεων που αναγράφονται στη συσκευασία.

ISOMAT A.B.E.E.

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ, ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ & ΧΡΩΜΑΤΩΝ

Αθήνα: 10ο χλμ. Αττικής Οδού προς Ελευσίνα (έξοδος 4), Ασπρόπυργος 193 00 – Τ 210 5597600

Θεσσαλονίκη: 17ο χλμ. Θεσσαλονίκης - Αγ. Αθανασίου Τ.Θ. 1043, 570 03 Αγ. Αθανάσιος – Τ 2310 576 000

www.isomat.gr e-mail: info@isomat.gr