



SINTECNO®

Από το 1978



ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

Έκδοση: 07/2010

OILCLEAN

(προϊόν SINMAST)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το OILCLEAN είναι ένα υγρό προϊόν που γαλακτοποιείται, ισχυρός οργανικός διαλύτης που έχει σχεδιαστεί να εισχωρεί, να προσβάλλει και να απομακρύνει ορυκτά έλαια, λιπαντικά, καύσιμο πετρέλαιο, λίπη, λάδια, αιθάλη, άσφαλτο και ασθενείς επικαθίσεις άνθρακα από κάθε μεταλλική επιφάνεια και εξαρτήματα καθώς και από πλαστικά και ελαστικά μέρη, με εποξικά επιχρίσματα αλάτων πυριτικού οξέως – ψευδάργυρου (Zink Silicate Coatings).

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Διασπείρει αποτελεσματικά όλων των ειδών τα λίπη, τα έλαια, τα γράσα και τις ασθενείς επικαθίσεις από ελαστικά μέταλλα, πλαστικά μέρη και επιφάνειες
- Δρα γρήγορα και αποτελεσματικά
- Δεν είναι διαβρωτικό, τοξικό και χλωριωμένος γαλακτωματοποιητής
- Είναι εφαρμόσιμο σε πλαστικά, ελαστικά εποξικά συστατικά και συστατικά από ψευδάργυρο βαμμένα, με επιχρίσματα ή με βερνίκια
- Σχηματίζει ένα λευκό γαλάκτωμα όταν έρθει σε επαφή με το νερό
- Μπορεί να συνδυαστεί με συγκεκριμένη γκάμα προϊόντων
- Είναι οικονομικό και εύκολο στη χρήση και την εφαρμογή

ΦΥΣΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το OILCLEAN είναι ένας υγρό οργανικό διάλυμα που βασίζεται σε αλειφατικούς διαλύτες σε μη ιονικές επιφανειοδραστικές ουσίες, σε αντιδραστήρια γαλακτοποίησης και συμπυκνωμένα συστατικά

Εμφάνιση/Χρώμα	Διαυγές, υγρό, άχρωμο
Ειδικό βάρος	0,80/15° C
Σημείο ανάφλεξης	>65° C
Οσμή	Παραφίνης
Σταθερότητα	Πολύ σταθερό

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Το OILCLEAN διατίθεται σε μεταλλικά δοχεία των 3 Kg

ΠΡΟΪΟΝΤΑ



ΠΡΟΗΓΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ – ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΕΠΙΣΚΕΥΗ – ΕΝΙΣΧΥΣΗ – ΣΤΕΓΑΝΩΣΗ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ & ΑΛΛΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Αναξαγόρα 4 (πάροδος Ηφαιστου) – Κορωπί Τηλ.: 210 6026020, 210 6026024 Fax: 210 6624568
e-mail: sintecno@otenet.gr web: www.sintecno.gr



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΕΙΣ

A. ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Το OILCLEAN μπορεί να εφαρμοστεί σε συμπυκνωμένη μορφή σε θερμοκρασία δωματίου ή διαλυμένο σε βενζίνη ή πετρέλαιο σε ΑΝΑΛΟΓΙΑ 6-12% και σε θερμοκρασία το πολύ 60° C.

Η ποσότητα που θα εφαρμοστεί ποικίλει ανάλογα με το βαθμό των επικαθίσεων και της ρύπανσης του αντικειμένου που θα καθαριστεί. Έτσι, ο χρήστης είναι αυτός που θα κρίνει τις απαραίτητες ποσότητες εξαρτώμενες από τον επιθυμητό βαθμό καθαρισμού, τον χρόνο καθαρισμού και τον βαθμό των επικαθίσεων.

B. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ

Αφού βρεθεί η ποσότητα του OILCLEAN που πρέπει να χρησιμοποιηθεί, εφαρμόστε μια από τις τρεις παρακάτω μεθόδους : ψεκασμός, βούρτσισμα ή εμποτισμός με καταβύθιση.

Ο ψεκασμός ενδείκνυται σε περιπτώσεις που έχουμε να κάνουμε με σκληρή ρύπανση ή μεγάλες επιφάνειες. Εδώ συνιστάται η χρήση μηχανής υψηλής πίεσης. Το βούρτσισμα το χρησιμοποιούμε σε περιπτώσεις ελαφριάς ρύπανσης και για μικρές επιφάνειες ή για πολύ ρυπαρά εξαρτήματα μηχανής.

Ο εμποτισμός με καταβύθιση χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις όπου αντιμετωπίζουμε αποσυναρμολογημένα εξαρτήματα και μέρη μηχανής. Εδώ το βούρτσισμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με την καταβύθιση για να απομακρύνει δύσκολες επικαθίσεις.

Μετά την εφαρμογή, ανεξαρτήτως της μέθοδο που χρησιμοποιήσατε, αφήστε το διάλυμα να απορροφηθεί για όσο χρειαστεί και ξεπλύνετε με γλυκό νερό (σε ορισμένες περιπτώσεις συνιστάται η χρήση μηχανής υψηλής πίεσης).

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ

ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ	Χειριστείτε το προϊόν με προσοχή. Αποθηκεύστε σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο περιβάλλον
ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΑΜΕΣΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ
Επαφή με τα μάτια	Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια ειδάλλως ξεπλύνετε πολύ καλά με άφθονο νερό για λίγα λεπτά. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή
Επαφή με το δέρμα	Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα ειδάλλως ξεπλύνετε σχολαστικά με άφθονο νερό για λίγα λεπτά. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή
Εισπνοή	Αποφύγετε την εισπνοή ειδάλλως αναζητήστε καθαρό αέρα. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή
Κατάποση	Αποφύγετε την κατάποση ειδάλλως καταναλώστε πολύ νερό. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή
ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ	Αποφύγετε το κηλίδωμα, τη διάχυση και τον απρόσεκτο χειρισμό. Συνιστάται να λαμβάνονται από την αρχή όλα τα προστατευτικά μέτρα για το σώμα, το στόμα και τα μάτια.