

Oiler 60 Dispersant

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Μη τοξικό
- Δεν περιέχει πετρελαϊκούς διαλύτες
- Αποτελείται από μη ιονικούς γαλακτοματοποιητές και τασιενεργά
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί αραιωμένο ή μη
- Μπορεί να συνδυαστεί με συστήματα ψεκασμού ΧΔΟ, ακροφύσια ψεκασμού, βραχίονες ή φορητές συσκευές ψεκασμού



Το Χημικό Διασκορπιστικό Oiler 60 είναι ομογενές μείγμα υδατικής βάσεως και αποτελείται από μη ιονικούς γαλακτοματοποιητές και τασιενεργά που δεν περιέχουν πετρελαϊκούς διαλύτες. Το Oiler 60 διασκορπίζει πετρελαιοειδή που βρίσκονται στην επιφάνεια της θάλασσας. Σε συνδυασμό με τα διάφορα συστήματα ψεκασμού ΧΔΟ, το Oiler 60 είναι αποτελεσματικό σε μια σειρά από εφαρμογές όπως ψεκασμούς από πετρελαιοπηγές, πλοία αντιρρύπανσης είτε με βραχίονες είτε με άλλα συστήματα ψεκασμού με μονή ή πολλαπλές εξόδους.

- Το Oiler 60 τύπου II/III είναι ένα τρίτης γενιάς χημικό διασκορπιστικό και παρέχεται σε δοχεία 20L ή βαρέλια των 210L
- Το Oiler 60 δημιουργεί αρχικά ένα γαλάκτωμα με αύξηση της επιφανειακής τάσης των πετρελαιοειδών, ώσπου σχηματίζει μικροσταγονίδια και επιταχύνει έτσι την ταχύτερη βιο-αποικοδόμηση των πετρελαιοειδών
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί αραιωμένο ή μη ανάλογα με την εφαρμογή
- Μπορεί να συνδυαστεί ιδανικά με συστήματα ψεκασμού ΧΔΟ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή	Διαφανές υγρό
Οσμή	Διακριτή
Ειδ. Βάρος (@ 20°C)	1.0 +/- 0.03
Σημείο Ανάφλεξης	Κανένα
pH (10% sol)	6 ± 0.5
Ιξώδες (@ 0°C mPas)	250 max. (ASTM 445, IP 71)
Σημ. Θολ. (@OC IP 219)	-10 max.
Βιοδιασπασσιμότητα (%)	50 min.
Τοξικότητα	Μη τοξικό
Fuel Oil No1 High Visc	71.1% (60% min Type 3)
Fuel Oil No1 High Visc.	35.6% (30% min Type 2)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Συστήματα ψεκασμού με βραχίονες
- Ψεκαστικά εργαλεία με μπεκ, ψεκαστικά πλάτης/χειρός
- Αραιωμένη η μη