

*Stimule et accélère la dégradation par le milieu naturel*



## Présentation

**DISPOIL** est un dispersant concentré développé pour le traitement des pollutions accidentelles d'origine pétrolière en milieu marin.

## Propriétés

- Permet, par la haute efficacité de ses éléments actifs, une micro-dispersion des molécules d'hydrocarbures, assurant ainsi l'accélération de leur dégradation biochimique.
- Adapté aux équipements conventionnels de lutte comme aux moyens d'intervention rapides.
- Auto-dispersant, **DISPOIL** se disperse aisément après l'épandage.
- Validé par le **CEDRE** en tant que produit dispersant concentré destiné à être utilisé en mer contre les déversements de produits pétroliers.

### Caractéristiques techniques :

Aspect : liquide jaune clair.

Densité (15°C) (NF T.60.101) : 0.93.

Point éclair (NF T.60.103) : > 60°C.

Point d'écoulement (NF T.60.105) : <-20°C.

## Utilisateurs

Toutes industries dans le secteur nautique.

## Mode d'emploi

Selon la viscosité, la masse, le degré d'ancienneté du polluant à traiter, il y aura lieu d'adapter la dilution du dispersant dans l'eau à raison de 2 à 10 %.

- Pulvériser à l'aide de moyens d'épandages appropriés.

Dans le cadre de plan d'urgence nécessitant une intervention de moyens rapides dont les capacités de transport sont limitées, l'application pourra se faire à l'état pur.

## Conditionnement / Sécurité / Stockage

Bidon de 30L.

Réf. : DIS04300.

Le port de gants et d'un appareil de protection des yeux, du visage est recommandé.

Stocké en emballages d'origine, bien fermés, dans un endroit frais et bien ventilé, à l'écart de toutes sources d'inflammation.

1905062

## POINTS FORTS

- Permet le traitement de surfaces importantes
- Réduit les dommages et les perturbations durables
- Réduit les vapeurs potentiellement nocives
- Sécurise les intervenant et minimise leur exposition
- Ne génère pas de quantités importantes de déchets