

Date de rédaction : 02/01/2017	FICHE TECHNIQUE DPW-5	
Date de révision : 13/09/2019		
N° de version : 5		

ENZYNØV-F-0064-02-FTDPW5V0513092019

- Dispersant hydrocarbures et pétrole raffiné.
- Produit enzymatique

DPW-5 est un catalyseur, enzymatique, polyvalent à multiples réactions, intervient en tant que turbo dispersant et super dissolvant (inhibiteur de paraffine, avec divers autres actions), en accélérant le processus de dégraissage à froid, en fluidifiant par simple décomposition le pétrole brut	(Marée noire) et toute sortes d'hydrocarbures, films de bitume, déchets industriels en forme de boues ou de graisses difficiles sur terre ou sur mer. DPW-5 est composé d'enzymes, de solvants, de tensioactifs...
--	--

DOMAINE D'UTILISATION

Nettoyant à usage professionnel pour le secteur pétrolier, à utiliser pour le dégraissage et le nettoyage des hydrocarbures. DPW-5 est spécialement conçu en tant que dispersant de pétrole raffiné ou autres hydrocarbures déversés en mer ou sur terre. DPW-5 est un liquéfiant de bitume, dégraissant des surfaces et métaux blancs, ferreux (ou non) pour l'industrie mécanique (dégraissage et rénovation des échangeurs thermiques). DPW-5 est adapté pour le dégraissage de pièces électriques et mécaniques, particulièrement dans le domaine des Hydrocarbures difficiles

MODE D'UTILISATION

Utiliser le produit sous forme liquide.

DPW-5 est une solution prête à l'emploi par pulvérisation directe en concentré sur marée noire et nettoyage des surfaces contaminées (Ports pétroliers, Côtes rocheuses, Chantiers navals...).

Au cours de l'application, y rajouter une quantité d'eau selon l'importance de la résistance de la matière à dissoudre (allant même à l'utiliser sans rajout d'eau dans des cas difficiles).

Utilisation par trempage ou par pulvérisation

- Laisser agir décomposer le temps qu'il faut pour arriver au résultat espéré.
- Après application sur marée noire, les hydrocarbures ne colleront plus sur les bateaux ou sur la côte.
- Entretien les bacs de graisse.
- Nettoie et dégraisse le matériel, les équipements, les plateformes, les moyens de transports d'hydrocarbures.
- Pour la boue du brut dans les citernes et les têtes de forage, laisser agir 24 h en trempage.
- N'influe pas sur les peintures, surfaces et métaux.

CARACTERISTIQUES

- | | |
|---|---|
| ▪ Aspect : liquide | ▪ Densité à 20°C : 0,850 kg/L |
| ▪ Odeur : oui | ▪ pH (pur) : pas d'information |
| ▪ Couleur : blanc | ▪ Point d'éclair : pas d'information disponible |
| ▪ Solubilité : pas d'information disponible | ▪ Point d'ébullition : pas d'information disponible |

IMPORTANT

Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente fiche. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué.

GROUPE AD CONSULTING (ENZYNØV) – 25 avenue du Gros Murger 95220 Herblay - Tél. : 09 84 40 54 45 - Email : contact@enzynov.fr
RCS Pontoise 790 971 287 - SARL au capital de 52 000 € - TVA Intracommunautaire FR 60 790971287

Date de rédaction : 02/01/2017	FICHE TECHNIQUE DPW-5	
Date de révision : 15/03/2018		
N° de version : 5		

PRECAUTIONS A PRENDRE

- Tenir à l'écart de chaleur, étincelles, flammes nues, surfaces chaudes. Ne pas fumer à proximité.
- Porter des gants de protections et des lunettes de protection.
- Pour toute manipulation en grande quantité, port d'une combinaison de protection obligatoire.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Ne pas rejeter dans l'environnement.
- En cas d'ingestion, rincer la bouche, ne pas faire vomir.
- Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit, ni dans le local de stockage du produit.
- Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.
- Prévoir des douches de sécurité et des moyens de nettoyage oculaire individuel dans les ateliers où le mélange est manipulé de façon constante.
- Se laver soigneusement les mains à l'eau et au savon après chaque utilisation.
- Ne pas mélanger le produit avec d'autres nettoyants ou détergents.
- Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Stocker à l'abri du gel.

Pour toute autre utilisation spécifique, consulter le fabricant avant emploi.

La Fiche de Données de Sécurité (FDS) est disponible sur demande pour les professionnels

IMPORTANT

Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente fiche. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué.