



Produits pour l'environnement,
la maintenance et l'hygiène.

INNOVATION – RECHERCHE – CONCEPTION – DEVELOPPEMENT DE PRODUITS A FACON



www.artaxerkes.com

FICHE TECHNIQUE

REF. N° GREENSORB W F72 C

TRAITEMENT DE DEPOLLUTION DES HYDROCARBURES SUR EAUX

1. DESTINATION

GREENSORB W F72 C s'utilise pour la dépollution de plans d'eaux douces ou marines, pour le traitement des bassins de décantation d'hydrocarbures ainsi que pour la neutralisation de fuel, gasoil, ... déversés accidentellement sur les goudrons, bitumes, et enrobés.

2. PROPRIETES

GREENSORB W F72 C, sel ammoniacal d'acide carboxylique saturé, insoluble dans l'eau et soluble dans les solvants, a un pouvoir émulsionnant et nettoyant sur les hydrocarbures.

GREENSORB W F72 C a des propriétés d'accélération de biodégradation des hydrocarbures par les bactéries adaptées du milieu naturel.

GREENSORB W F72 C présente une toxicité très faible sur la faune et la flore (daphnies, vairons, algues marines, ...).

GREENSORB W F72 C a une influence faible sur les propriétés organoleptiques de l'eau après chloration.

3. MODE D'EMPLOI

Pulvériser 10 à 15 volumes de GREENSORB W F72 C pour 100 volumes d'hydrocarbures à traiter :

- Soit en le diluant à l'eau avant application
- Soit en l'injectant pur par vanne mélangeuse-doseuse.

a - Pour la dépollution de plans d'eaux douces ou marines :

Circonscrire le sinistre si possible à l'aide de barrages. Absorber le maximum d'hydrocarbures à l'aide de notre GREENSORB AQUA.

Pulvériser GREENSORB W F72 C sur l'eau, soit à l'aide d'un pulvérisateur manuel en diluant le produit à l'eau, soit à l'aide d'une lance à incendie équipée d'un injecteur proportionnel (injecteur à mousse). La quantité de produit à mettre en œuvre varie de 10 à 15 % du volume des hydrocarbures à traiter.

b - Pour le traitement des bassins de décantation d'hydrocarbures :

Utiliser GREENSORB W F72 C soit manuellement à l'aide d'un pulvérisateur, soit automatiquement par doseur.

c - Pour la neutralisation de fuel, gasoil déversés accidentellement sur les goudrons, bitumes et enrobés :

Pulvériser GREENSORB W F72 C dilué dans 50 % d'eau. Laisser agir 20 à 30 min. Rincer à l'eau claire.

La mise en œuvre, la manipulation, les applications des produits décrits restent soumises à la législation en vigueur dans chaque pays et ne peuvent mettre en cause la responsabilité de la S.A.S. Jacky COURTIGNE.

4. CARACTERISTIQUES

Liquide non aqueux.

Aspect : Liquide

Couleur : Ambrée

Odeur : Légèrement ammoniacale

Solubilité : Emulsionnable à l'eau douce ou marine

pH : 7 - 7.5

Densité : 0.95

Viscosité Engler à 10° C : 100

5. STOCKAGE ET ETIQUETAGE

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur.

Le port de gants imperméables, lunettes de protection et vêtements de protection est recommandé.

Les informations, les préconisations et les conseils d'utilisation contenus dans la présente notice, ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas des règles absolues, du fait de certains éléments pouvant échapper à notre clientèle ; ils correspondent à une utilisation définie ; celle-ci doit être respectée par l'utilisateur. Dans le cas d'un emploi différent, l'utilisateur devra procéder à des essais préalables pour s'assurer que le produit convient à cette nouvelle destination ; la manipulation des produits, leur mise en œuvre, leur application, non conformes à leur destination, aux conseils et aux préconisations d'emploi, ne sauraient engager la responsabilité de notre société.