



## **REMOVER : PRODUIT NETTOYANT DE DÉPOLLUTION**

*Fluide ECOFRIENDLY à base d'extraits végétaux.*

*Fluide multifonctions : Solvant - Dégraissant – Mouillant – Détergent. Déstructure les chaînes moléculaires des polluants par micronisation, les rendant **BIO DISPONIBLES** pour la **BIODEGRADATION** par les micro-organismes.*

*Agit sur les composants organiques et carbonés, les polluants d'origines pétrolières, les corps gras...*

### **UTILISATEURS :**

*Structures de travaux immergés, de dépollution, cliniques vétérinaires, plongeurs professionnels, structures nautiques...*

### **CARACTERISTIQUES :**

- *Liquide Incolore à jaune pâle*
- *Odeur Caractéristique*
- *Densité 1.01*
- *Totalement soluble dans l'eau*
- *pH 7*
- *Point éclair : SANS*

### **AVANTAGES :**

- *Haute biodégradabilité : Classé facilement biodégradable selon norme OECD301F / taux 90.1%.*
- *pH neutre*
- *Sans étiquetage*
- *Sans COV. N'émet pas de substances volatiles*
- *Actif en milieu eaux douces et salée*
- *Sans Ecotoxicité : Aucun effet négatif sur l'environnement*
- *Neutralise les odeurs provoquées par la décomposition organique*
- *Tamponne les effets des acides et bases d'origines minérales*
- *Action rapide*
- *Facilité de mise en œuvre*
- *Ininflammable*
- *Sans COV*

### **MODE D'APPLICATION :**

*La mise en œuvre du REMOVER ne nécessite aucun matériel d'application spécifique.*

*Utilisation : Manuelle - Asperion / Pulvérisation - Immersion / Laveuse - Machine Haute Pression*

*REMOVER s'utilise comme un détergent-dégraissant-solvant conventionnel.*

*Peut être mis en œuvre dans une large plage de température.*

*Suivant les applications, les résultats optimum sont obtenus en travaillant par pulvérisation sous pression à chaud voire à la vapeur.*

*Dilution : de 2% à 40%*

### **CONDITIONNEMENTS:**

*Bidon de 5L – Bidon de 20L*

### **PRECAUTIONS D'UTILISATION :**

*Classé non irritant / non corrosif pour les yeux et la peau selon norme OECD 404/405.*

*Produit non considéré comme dangereux au sens de la réglementation en vigueur.*

*Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.*