

## SORB OIL

### FEUILLES ABSORBANTES D'HYDROCARBURES ET D'HUILES



#### DESCRIPTION

**SORB OIL** absorbe rapidement les nappes d'hydrocarbures, d'huiles et dérivés, mais pas l'eau.

**SORB OIL** offre également une protection de l'environnement efficace : les feuilles permettent une récupération des hydrocarbures à la surface des eaux. Même après saturation, elles flottent.

En pur polypropylène, la feuille offre une excellente capacité d'absorption très rapidement.

Les feuilles **SORB OIL** sont équipées d'une prédécoupe central qui facilite la distribution et permet au produit de se plier en deux.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Substance Chimique : polypropylène (PP)

#### MODE D'EMPLOI

Une feuille absorbe 1,5 litres.

Une fois l'absorption terminée, il est impératif de remettre la ou les feuille(s) dans un sac plastique et de la ou les déposer dans un endroit réservé à cet effet, type récupérateur d'huile.

Dimensions de la feuille : 40 x 50 cm

**Réf. 141M - Lot de 3 feuilles**

DLUO : 5 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.