

## MODE D'EMPLOI KITS ABSORBANTS POUR HYDROCARBURES KH22



Les feuilles absorbantes de composition spécifique permettent la récupération de tous les produits à base d'huiles et d'hydrocarbures sans absorber l'eau (hydrophobes).

**Capacité d'absorption : 22 litres**

### COMPOSITION

- **1 sac de transport en nylon, très résistant avec une face translucide**
- 20 feuilles absorbantes pour hydrocarbures : 40 x 50 cm,
- 1 boudin ; 8 cm x 1.20 m
- 2 sacs de récupération,
- 1 paire de gants jetable.

### APPLICATIONS

- Kits absorbants destinés à la récupération des hydrocarbures **de manière préventive**
  - Avant démontage de pièces, flexibles, organes divers huileux, ...
  - Remplissage de réservoirs de carburant, ...
- Kits absorbants destinés à la récupération des hydrocarbures **de manière curative**
  - Récupération des polluants, huiles, carburants, ...
  - Après déversement accidentel sur sol ou sur eau, ...

- **Utilisation préventive**

Positionner les feuilles absorbantes sous l'organe qui est à démonter ou réservoir afin de récupérer les fuites et égouttures sans polluer le sol.

- **Utilisation curative**

Disposer si nécessaire le boudin absorbant autour de la pollution afin d'éviter sa propagation.

Les feuilles absorbantes sont à poser directement sur la pollution, laisser quelques secondes le polluant s'imprégner dans la matière. Dès que les feuilles sont saturées, elles changent de couleur. Les récupérer et les disposer dans les sacs à déchets.