



FICHE TECHNIQUE

ABSORBANTS HYDROCARBURES

| | | | |
|-----------------------|------------|-----------------------|------------|
| Date de Création FT : | 27/07/2018 | Date Modification FT: | 02/08/2018 |
|-----------------------|------------|-----------------------|------------|

Rouleaux absorbants "spécial hydrocarbures"

Réf. **HY15504XXL**

| | |
|-------------|--------------------------------------------|
| Type | Hydrophobe |
| épaisseur | Simple |
| Finition | 2 voiles de renfort |
| Qualité | Anti-peluches |
| Couleur | Blanc |
| Prédécoupé | OUI |
| Composition | 100 % polypropylène |
| Application | Liquides à base d'hydrocarbures et dérivés |

Utilisation
Rouleau absorbant hydrophobe, absorbe rapidement les nappes d'hydrocarbures, d'huiles et dérivés, mais pas l'eau ni les liquides à base d'eau.
En préventif ou en curatif, l'absorbant en rouleau est adapté pour la récupération des déversements d'hydrocarbures dus à un débordement ou à une fuite goutte à goutte sous une machine.



| Référence | Dimensions | Grammage | Nombre de m ² | Conditionnement | Poids (net) Kg | Poids (brut) Kg | Absorption Selon Norme NF T90-360 |
|------------|--------------|----------------------|--------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------------------------|
| HY15504XXL | 15 m x 50 cm | 600 g/m ² | 7,5 | 1 rouleau/sac | 4,70 | 4,95 | 78 |

Les rouleaux d'absorbant HY15504XXL sont **hydrophobes**, conçus pour absorber les huiles et leurs dérivés. Ils **repoussent l'eau**, et permettent ainsi de la dépolluer.

La **texture alvéolée** du rouleau lui offre une résistance accrue à la déchirure.

Léger, il est facile à transporter à mains nues et à mettre en place. Les prédécoupes optimisent la distribution et la couleur blanche permet un contrôle visuel du niveau de saturation.



Destruction par incinération avec un taux de résidus inférieur à 0,02% de cendres