

DOMAINES D'APPLICATION

- Absorbe tous les liquides : eau, hydrocarbures, peintures, encres, huiles, ...
- Parkings, routes, sols d'usines, ...
- Le produit ne se forme jamais en masse, absorbe très rapidement les déversements de liquides divers, diminue le risque d'incendie en présence de matières inflammables, ne forme pas de boues, ne se transforme pas en « plaque de béton » et, enfin, il s'élimine facilement.
- ABSORBANT 916 sert à l'absorption de liquide (huiles, combustibles, produits chimiques, eau, etc...) sur route, dans les usines, aéroports, ateliers, bateaux, etc.
- ABSORBANT 916 minimise les risques d'incendie et d'explosion que représentent les liquides combustibles et réduit les risques de chutes et de glissades dus à la présence de liquides gras sur les sols.



DEFINITION

ABSORBANT 916 est un produit inerte, écologique, d'origine végétale ; de plus il est ignifugé.

MODE D'EMPLOI

Déposer le SOLSEC directement sur le liquide à absorber, laisser agir quelques minutes puis balayer.

Comme tout produit absorbant, il doit être ramassé ou balayé après usage.

CARACTERISTIQUES

Données techniques :

Densité :	150 kg/m ³ – 0,15
pH (suspension aqueuse 10 %) :	neutre – 6,5
Résidus d'incinération :	< 0,7 %
Granulométrie :	16/30 MESH Soit 0.25 à 1.6 mm

CARACTERISTIQUES (SUITE)

Performances :

Pouvoir absorbant de l'eau : > 650 %
Pouvoir absorbant des hydrocarbures : > 450 %
Ce qui est 4 fois supérieur aux absorbants minéraux.

- Conforme à la norme AFNOR NF P 98-190
- Ignifugé classe M1.

EMBALLAGE

Sac plastique de 6.5 kilos (45 l) Réf. 5916H4

FT916 / Indice 10 – 06/12/2017

ORAPI® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou consécutifs quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.