

GEO-ABSORB

FICHE PRODUIT

POUR DES APPLICATIONS
D'ABSORPTION D'HUILE
ET DE PROTECTION
DE L'ENVIRONNEMENT



LE PROBLÈME



LA SOLUTION



AVANTAGES

Assure un chantier propre
et sécuritaire en absorbant
les toutes premières fuites

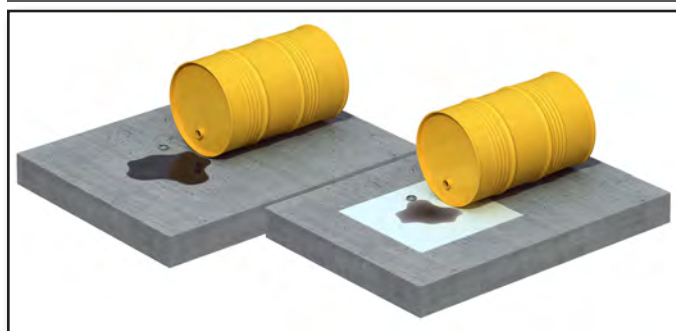
Agit comme buvard pour
faciliter une intervention sans
impact négatif dans le sol

Limite l'expansion des
déversements

Atténue l'impact
environnemental

Le Geo-Absorb de Texel, est un produit utilisé pour des applications d'adsorbant d'huile. Ce produit est testé pour l'absorption d'huile à moteur (10W30). Les résultats des tests réalisés permettent de guider l'utilisateur vers un choix judicieux de protection de l'environnement, que ce soit pour contrôler les égouttements quotidiens ou pour prévenir un déversement. Les propriétés physiques, mécaniques et hydrauliques du Geo-Absorb sont optimisées pour des applications de protection efficace, même sur des surfaces irrégulières.

UTILISATION DU GEO ABSORB



UNE SOLUTION ADAPTÉE À LA PROTECTION ENVIRONNEMENTALE

- Capte de façon sécuritaire jusqu'à 3 litres /m²
- Idéal pour confiner les toutes premières fuites
- Facilite la récupération des fuites
- S'installe facilement sous tout véhicule, baril, charriot élévateur, génératrice, etc.
- Combiné à une géomembrane, le Geo-Absorb devient une berme qui permet une intervention d'un niveau plus permanent

FONCTIONS



SECTEURS

- Municipal et architecture
- Routes et Transport
- Ressources naturelles et énergie
- Industriel et gestion des déchets

**NOTRE SAVOIR-FAIRE.
VOTRE SUCCÈS.**



MINI BERME

- Utilisé avec une berme en géomembrane, le Geo-Absorb permet de confiner et de nettoyer facilement les produits polluants sur les chantiers de construction
- Facilement adaptable à plusieurs types d'ouvrages
- Dimensions sur mesure
- Rebord de la géomembrane simplement rabattu ou renforcé à hauteur variable

UNE SOLUTION POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

L'utilisation du Geo-Absorb facilite la récupération des produits polluants aux hydrocarbures. Que ce soit pour contrôler un égouttement quotidien ou un déversement, ce produit permet d'avoir un temps de réaction avant d'atteindre la saturation. Il permet ainsi de limiter l'expansion et de diminuer l'impact environnemental, dans la nature comme dans le milieu de travail. Par ses propriétés physiques et mécaniques, le Geo-Absorb est un produit flexible, facile d'installation même sur des surfaces irrégulières ce qui permet une protection optimale.

Le Geo-Absorb permet de capter et de se débarrasser de ces produits polluants de façon sécuritaire plutôt que de laisser les substances s'infiltrer dans le sol. Son utilisation permet donc de diminuer l'impact environnemental d'un déversement tout en assurant un milieu de travail propre et sécuritaire.

Le Geo-Absorb est un absorbant économique de qualité contrôlée, recommandé pour les égouttements et déversements standards. Il procure aux utilisateurs un absorbant durable, pour un environnement de travail protégé, conforme et sécuritaire. De plus, combiné à une géomembrane, le Geo-Absorb peut servir de mini-berme.



**BESOIN D'EN
SAVOIR PLUS?**

N'hésitez pas à contacter un de nos représentants pour connaître les bénéfices du **Geo-Absorb** pour vos projets!

1-800-463-8929

FICHE TECHNIQUE



www.texel.ca



Mini-berme avec Geo-Absorb

SPÉCIFICATIONS

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Description | GEO-ABSORB |
| Type de produit | Géotextile non-tissé aiguilleté |
| Format | Rouleau |

GEO-ABSORB, les propriétés qui font la différence

- Composition en polypropylène
- Excellente résistance à la plupart des acides et alcalis
- Bonne résistance aux moisissures
- Robuste, offre une grande résistance à la tension et à la déchirure

Ce tableau présente un sommaire des spécifications, tout utilisateur est invité à vérifier la fiche technique détaillée à jour du produit sur notre site web au www.texel.ca.

AVIS IMPORTANT - Les informations contenues dans ce document sont fournies à titre indicatif, pour des fins de promotion. Ainsi, les caractéristiques du projet n'ont pas toutes été mentionnées. Aucune garantie n'est offerte par Texel et ses partenaires en regard des informations contenues dans ce document.

**1300, 2^e rue, Parc industriel
Sainte-Marie-de-Beauce (Québec)
G6E 1G8 CANADA**

Texel
GÉOSYNTHÉTIQUES