

ABSORBANT ORGANIQUE, VÉGÉTAL IGNIFUGÉ M1, SÈCHÉ A PLUS DE 600°C
POUR USAGE INDUSTRIEL, ALIMENTAIRE ET USAGE ROUTIER
CONFORME A LA NORME NF P 98-190 ROUTES ET AUTOROUTES.
CERTIFICATION SETRA/LCPC DOSSIER 156 PCM 06
UN PRODUIT NATUREL ET ÉCOLOGIQUE, RENOUEVABLE

CARACTERISTIQUES

Pouvoir absorbant sur l'eau :	+ 669% ± 5%
Pouvoir absorbant sur hydrocarbures :	+484% ± 5%
Taux d'émission de poussières :	3,6% ± 3%
Taux d'adhérence résiduel : du revêtement traité	89,5% ± 5%
Densité:	0,25 ± 10%
Couleur :	Beige rosé
Chimiquement neutre	Ph 6,5 ± 5%
Naturel et non toxique	
Non inflammable	Traitement ignifuge type M1
Granulométrie	16/30 MESH

AVANTAGES

Très résistant, antidérapant, génère peu de poussières, non inflammable M1, chimiquement neutre, économique, haut pouvoir absorbant, absorbe très rapidement, polyvalent,

UTILISATION

Absorbe l'eau, les huiles et hydrocarbures, huiles solubles, huiles de coupe, encres, solvants, alcools, peintures, corps gras, détergents, ainsi que toutes les émulsions et mélanges....

APPLICATIONS

Construction automobile, aéronautique, marine, transport, travaux publics, routes et autoroutes, services de l'Équipement, Collectivités, Raffineries et stockage de produits pétroliers et chimiques, toutes industries et leurs chaînes de montage et de transformation, ateliers agricoles, manutention, mécanique générale, imprimeries, zones piétonnes, Services d'incendie et de secours, services de dépannage, parkings

Conditionnements

Sac de 45 litres, palette de 70 sacs, camion complet de 24 à 26 palettes
Autres conditionnements : sacs de 35L (60 sacs/palette) et 70L (36 sacs/palette), seaux de 5, 10, 20 , 30 L





BIOSEC ABSORB+ 15/30®



ABSORBANT IGNIFUGÉ TOUS LIQUIDES POUR SOLS - USAGE EN MILIEU INDUSTRIEL, ALIMENTAIRE, ROUTIERS et AUTOROUTIERS

UTILISATION

BIOSEC ABSORB+ 15/30 absorbe tous les liquides, huiles, hydrocarbures, eau, alcools, peintures, encres, solvants, graisses, corps gras ainsi que leurs mélanges, émulsions et autres salissures répandus accidentellement.

APPLICATION

BIOSEC ABSORB+ 15/30 est l'absorbant pour tous les sols des établissements industriels et de tous lieux où peuvent être répandus des liquides et corps gras : ateliers de mécanique générale, garages, routes, autoroutes, parking, stations-services, chaînes de montage automobiles et industrielles, imprimeries, raffineries et dépôts pétroliers, industries chimiques, ateliers communaux et collectifs. **Particulièrement recommandé pour les nouveaux sols modernes, techniques, carrelés ou peints (époxy, polyuréthane...).** Il convient parfaitement à tous les types de sols

AVANTAGES

BIOSEC ABSORB+ 15/30, grâce à son très grand pouvoir absorbant, absorbe les liquides en quelques instants.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 offre une grande stabilité après absorption, il ne forme pas de poussières ni de boues et ne régurgite pas les produits absorbés.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 par son pouvoir antidérapant exceptionnel apporte une sécurité optimale aux utilisateurs.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 sur la neige, le gel, le verglas en présence d'eau et de liquides gras, il améliore la sécurité et permet une meilleure adhérence. Il ne glisse pas et roule pas sous les pieds ou les roues des véhicules.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 n'est pas abrasif pour les pièces mécaniques, peintures, équipements, il ne risque pas de provoquer des blocages, grippages, usures... sur les objets qui entrent en contact avec lui.

COMPOSITION

BIOSEC ABSORB+ 15/30 est un absorbant végétal ignifugé issu de granulats d'épicéa et/ou de pin rigoureusement sélectionnés, étuvés à +600 °C, sur lesquels ont été effectués différents traitements dans le but d'absorber tous liquides et de nettoyer les sols.

En utilisant BIOSEC ABSORB+ 15/30 vous participez à l'exploitation raisonnée de nos forêts et à la protection de votre environnement

NORMALISATION

BIOSEC ABSORB+ 15/30 est ignifugé à cœur : classement au feu M1, non inflammable, PV d'essai du C.N.P.P. N° PN 07 7426 du 15/06/2007.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 (matière végétale organique) est conforme aux spécifications établies dans le cadre d'une délivrance d'autorisation d'emploi sur le réseau routier. Contrôlé par le Laboratoire Central des Ponts et Chaussées (L.C.P.C) suivant la norme AFNOR NF T 90361 et NF P 98 190, PV d'essais du 14/03/2007 - **CERTIFICATION SETRA/LCPC DOSSIER 156 PCM 06.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

BIOSEC ABSORB+ 15/30 à un pouvoir absorbant de 484 % à 669% de son poids et de 80% de son volume.

Pouvoir absorbant de l'eau : env. 669%

Pouvoir absorbant des hydrocarbures : env. 484 %

BIOSEC ABSORB+ 15/30 est biodégradable à plus de 92% et compostable. Il est naturel et protège l'environnement.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 est totalement non-abrasif et chimiquement neutre, il ne contient pas de silice, ni de soufre, ni d'argile, il ne présente pas d'inconvénient pour les sols revêtus ou peints.

Granulométrie : 0,250 mm à 1,600 mm (moyenne) 15/30 MESH

Masse volumique : 0,25 kg/m³ ± 0,10

pH : 6,5 ± 0,5. Taux d'humidité : 6 à 12%

Couleur : bois clair, naturel, rosé

Durée d'utilisation : minimum 2 ans à + de 5 ans (dans les conditions normales de stockage à l'abri de l'humidité en emballage étanche).

MODE D'EMPLOI

BIOSEC ABSORB+ 15/30 est à saupoudrer sur les sols rendus glissants et dangereux, suite à un déversement de liquides. Il est conseillé de récupérer **BIOSEC ABSORB+ 15/30** après emploi par simple raclage, balayage ou aspiration. Il est d'un enlèvement facile.

ENVIRONNEMENT

Par sa nature et ses qualités **BIOSEC ABSORB+ 15/30** protège l'environnement. C'est un produit naturel fabriqué à partir d'une matière renouvelable, sous-produit de l'exploitation forestière.

Utiliser BIOSEC ABSORB+ 15/30 c'est participer à l'entretien et au renouvellement durable et raisonné de nos forêts.

CONDITIONNEMENT

EMBALLAGE : Sac de 45 litres. Réf. : BS45L70 sacs/ palette

Sac de 70 litres . Réf. : BS70L36 sacs / palette

Seau de 30 L . Réf. : BS30L..... .24 seaux/palette 80x120 - 32 seaux /palette 100 x120

Autres conditionnements sur demande, seaux, fûts

RECYCLAGE

Les produits récupérés doivent suivre le même circuit d'élimination que le produit absorbé. Les absorbants souillés peuvent présenter les mêmes risques que les polluants absorbés, prendre les mêmes mesures de sécurité.

BIOSEC ABSORB+ 15/30 génère au minimum 6 fois moins de déchets qu'un absorbant minéral !
BIOSEC ABSORB+ 15/30 est un produit naturel renouvelable