

Absorbant
végétal non
abrasif
homologué
usage routier
Classé M1

SCAR® BIOSEC

ABSORBANT VÉGÉTAL IGNIFUGÉ - TOUS LIQUIDES

Très fort pouvoir absorbant - Non abrasif



SECURITÉ DES SOLS

IDENTIFICATION

- Absorbant organique végétal ignifugé, issu de granulats d'épicéa et/ou de pin rigoureusement sélectionnés, étuvés à plus de 600°C.
- Pour usage routier, industriel, alimentaire
- Conforme à la Norme NF P 98-190 - Usage Routes et Autoroutes.
- Produit naturel, écologique et renouvelable.

UTILISATIONS

S'utilise sans précaution particulière d'emploi en préventif ou en curatif. 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. Particulièrement recommandé pour l'entretien des sols modernes, techniques, carrelés ou peints (époxy, polyuréthane...).

Construction automobiles, aéronautique, marine, transport, travaux publics, routes et autoroutes, service de l'Équipement, collectivités, raffineries et stockage de produits pétroliers et chimiques, toutes industries, chaînes de montage et de transformation, ateliers agricoles, manutention, mécanique générale, imprimeries...

AVANTAGES

- Conforme à l'arrêté du 27/10/75 sur les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.
- Non-abrasif et chimiquement inerte, il ne contient pas de silice ni de soufre, ni d'argile. Ne présente pas d'inconvénient pour les sols revêtus ou peints.
- Absorption ultra rapide des liquides.
- Très résistant, génère peu de poussière, non inflammable M1.
- **SCAR® BIOSEC** génère au minimum 6 fois moins de déchets qu'un absorbant minéral.

CARACTÉRISTIQUES

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: 89.5 % +/- 3% du revêtement traité.
Densité: 0,25 +/- 10 % - Couleur : Beige rosé - Chimiquement neutre – Ininflammable.
Granulométrie 16/ 30 MESH. Traitement ignifuge type M1.
Conditionnement : sac de 45 litres. Conservation: illimitée à l'abri de l'humidité
Hygiène et sécurité : se reporter à la Fiche de Données de Sécurité gratuite sur simple demande ou sur internet, site www.deproma.com.

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.

Important : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de nos bons de commande. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il appartient à l'utilisateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.

Ref 09151

oct.-17



15, avenue Foch - B.P. 80032 - 18201 SAINT AMAND CEDEX
Tél. 02.48.62.01.50 - Fax. 02.48.96.36.13 e.mail: info@deproma.com