

Fiche technique

Date d'impression : 10.02.2003

Dénomination du produit

N° d'article Förch

SAC (20 kg) ABSODAN PLUS

6190 9502

1. Identification du produit :

Produit : Terre à diatomées (Moler) granulée.

Analyse chimique (après séchage à 110 °C)	SiO ₂ Al ₂ O ₃ Fe ₂ O ₃ TiO ₂ MgO K ₂ O+Na ₂ O CaO	75 % 10 % 7 % 1 % 2 % 2 % 1 %
Perte au rouge (1025 °C)		2 %
Poids spécifique (g / cm ³)		2,3
pH (10 % de suspension aqueuse)		5-8

2. Spécifications :

Spécification	Fourchette	Minimum	Maximum	Moyenne
Masse volumique apparente :			520 g/l	497 g/l
Pouvoir absorbant, eau (Westinghouse)		120 %		130 %
Pouvoir absorbant, huile (Westinghouse)		71 %		87 %
	1,4 – 2,0			0,8 %
	1,0 – 1,4			43,3 %
	0,3 – 1,0			55,0 %
	< 0,3 mm		2,7 %	0,6 %
	< 0,09 mm		0,3 %	0,2 %

Les informations de la présente fiche sont basées sur les données disponibles à la date d'émission (voir date d'impression) et sont considérées comme fiables par Theo Förch GmbH & Co.KG. Elles ne constituent toutefois pas une garantie expresse ou tacite quant à leur exactitude.

La société Theo Förch GmbH & Co.KG ne prendra pas non plus sous sa responsabilité le mode d'utilisation de ces informations ou des produits, procédés ou matériels mentionnés. Vous devez décider vous-même si les produits sont complets et adaptés à l'usage prévu, à la protection de l'environnement et de la santé et sécurité de vos collaborateurs et des utilisateurs de ce produit.

Si la société Theo Förch GmbH & Co.KG ne s'est pas formellement engagée par écrit de garantir des propriétés et qualités spécifiques pour une utilisation stipulée contractuellement, nos conseils ou renseignements par rapport à l'application technique des produits sont toujours donnés – bien que de bonne foi – sous toute réserve. Cette fiche ne dispense pas non plus l'acheteur d'effectuer son propre contrôle, le cas échéant par une mise en œuvre d'essai.

Nous recommandons vivement d'adresser à Theo Förch GmbH & Co.KG à des fins de contrôle et de validation finale toute ébauche de texte destinée à la réalisation d'étiquettes ou à l'impression sur des récipients et produits similaires. La présente information remplace toute information relative au produit concerné émise avant la date de création (voir ci-dessus) de la présente fiche d'information.