

SAFE® aspen fine

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date de mise à jour: Février 2021

Définition

PARTICULES DE BOIS DE TREMBLE

Fabriquée à partir de matières premières sélectionnées de haute qualité (bois de tronc).

Objectif du produit

Litière absorbante dépoussiérée

Mode d'utilisation

STOCKAGE

Stocker dans un endroit propre et sec, à température constante, à l'abri du soleil.

DURÉE D'UTILISATION

36 mois à compter de la date de fabrication.

Granulométrie

Taille moyenne des particules/tamis	2 mm - 3 mm			
Tamis	> 2,5 mm	> 2 mm	> 1,25 mm	> 0,71 mm
Retenu	15 - 45 %	50 - 85 %	90 - 100 %	97 - 100 %



SAFE® aspen fine

Photo non contractuelle

Certificats



Propriétés chimiques et physiques

SAFE® aspen fine	
Couleur	jaune
Structure	particules cubiques
Cendres (850 °C, 4 h)	~ 1 %
Densité apparente	~ 195 g/l
Valeur pH (10 % suspension)	4,5 - 6,5
Produit 100 % naturel	

Présentation du produit

Emballage standard: 10 kg/sac polypropylène autoclavable.

Big bags et camions en vrac également disponibles.

Solutions personnalisées et irradiation possibles sur demande.

Le système de numéro de lot fournit une traçabilité totale.

Certificat d'analyses des contaminants fourni sur demande.



Photo non contractuelle

Fabriquée en Allemagne