

# SAFE® aspen

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	3,5 mm - 4,5 mm		
Tamis	> 5 mm	> 3,15 mm	> 2 mm
Retenu	max. 17 %	60 - 85 %	min. 90 %

## Propriétés chimiques et physiques

SAFE® aspen	
Couleur	jaune
Structure	particules cubiques
Cendres (850 °C, 4 h)	~ 1 %
Densité apparente	~ 190 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.



SAFE® aspen

Photo non contractuelle

## Certificats



Photo non contractuelle

Fabriquée en Allemagne