

SAFE® pure

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Date de mise à jour: Février 2025

Définition

COPEAUX DE CELLULOSE

Fabriquée à partir de matières premières sélectionnées de haute qualité.

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.

AUTOCLAVABLE

Propriétés chimiques et physiques

SAFE® pure

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Couleur | blanc |
| Structure | copeaux |
| Cendres (850 °C, 4 h) | max 2,5 % |
| Densité apparente | ~ 130 g/l |
| Valeur pH (10 % suspension) | 5,5 - 7,5 |
| Produit 100 % naturel | |



SAFE® pure

Photo non contractuelle

Certificats



Usine Allemagne
Usine France



Usine Allemagne



Usine Allemagne

Présentation du produit

Emballage standard: 7 kg/sac polypropylène autoclavable.

Solutions personnalisées et irradiation possibles sur demande.

Le système de numéro de lot fournit une traçabilité totale.

Un rapport analytique trimestriel avec une liste de contaminants peut être fourni sur demande.



Photo non contractuelle