

# LAB COB12

## DÉFINITION

Litière absorbante lourde à base de rafle de maïs séchée et broyée. Granulés calibrés et entièrement dépoussiérés.



## CARACTÉRISTIQUES

Produit exempt de traitement chimique

Essence : Rafle de maïs

pH : 5,5 à 6

Masse volumique apparente : 590 g/l

Humidité : 12 % maximum

Granulométrie : 95% entre 1 et 2 mm

Absorption : 1l de litière absorbe 61,8 cl de liquide

## CONDITIONNEMENT

Sac polypropylène autoclavable de 12,5 kg

Sac identifié avec n° de lot.

Palette de 40 sacs 80 x 120 filmée

## PRESTATIONS

Certificat d'analyse des contaminants par semestre.

Serlab a pris toutes les dispositions nécessaires pour vérifier les informations contenues dans ce document. Toutefois, le document publié est diffusé sans aucune garantie, expresse ou implicite. La responsabilité de l'interprétation et de l'utilisation de ce document incombe au lecteur. En aucun cas, Serlab ne saurait être tenue responsable des préjudices subis du fait de son utilisation.