

LAB MIX

DÉFINITION

Litière absorbante à base de mélange régulier de copeaux secs (20%) et de granulés (80%), tamisés et entièrement dépoussiérés.



CARACTÉRISTIQUES

Produit exempt de traitement chimique
Essence : Bois de résineux
pH : 5,0 à 5,6
Masse volumique apparente : 110 à 140 g/l
Humidité : 15 % maximum
Granulométrie : granulés 2 à 4mm, copeaux 4 à 16mm
Absorption : 285%

CONDITIONNEMENT

Sac polypropylène autoclavable de 7 kg identifié avec n° de lot
Palette de 36 sacs 80 x 120 filmée

PRESTATIONS

Certificat d'analyse des contaminants
Irradiation

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.