

# LAB SORB

## DÉFINITION

Litière absorbante et compacte à base de granulés (bouchons) de sciure de résineux.



## CARACTÉRISTIQUES

Essence : bois de résineux

pH : 5,0 à 5,6

Masse volumique apparente : 670 g/l

Humidité : 16 % maximum

Granulométrie : 95% entre 10 et 30 mm de longueur  
diamètre 6 mm

## CONDITIONNEMENT

Sac polyéthylène non autoclavable de 15 kg

Sac identifié avec n°lot

Palette de 32 sacs 80x120 ou 75 sacs 100x120 filmée

## PRESTATIONS

Irradiation à 10 kGy avec double sachet de protection

Palettisation sur palette plastique

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.