

GM 12[®]

Rafle de Maïs

Description

Grenaille végétale de couleur crème obtenue par le concassage, le broyage, puis le tamisage mécaniques de rafle de maïs.

Caractéristiques

- Sans poussière



Utilisation

Tribofinition

Conditionnement

Sac de 20kg.
Sacs marqués avec numéro de lot.
Palette 80x120 de 39 sacs

Données techniques

Composition : cellulose 82%

Couleur : crème

	SPECIFICATIONS
Humidité :	12% max
Absorbtion en hydrocarbure :	100 %
Granulométrie :	95 % min entre 1,18 et 3,15mm
Densité apparente kg/m ³ :	560 à 650
pH (5% Suspension) :	5 à 7

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.