

Celite 545



Produit apte à la filtration des produits alimentaires.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Formulation : Terre diatomée calcinée activée de perméabilité moyenne utilisée comme adjuvant de filtration.



MODE D'EMPLOI

- Incorporer au filtre au moyen d'un bac d'alluvionnage et en fonction de la qualité de filtration à obtenir.



SPÉCIFICATIONS PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|--|------------------------------------|
| • Couleur : Blanc | • SiO_2 % : 91,1 |
| • Densité apparente (g/L) : 320 | • Al_2O_3 % : 3,03 |
| • Rétention au tamis à 105 mesh (% du poids) : 21 | • Fe_2O_3 % : 1,59 |
| • Rétention au tamis à 600 mesh (% du poids) : 0,3 | • TiO_2 % : 0,47 |
| • Densité humide (g/l) : 360 | • CaO % : 0,46 |
| • Perméabilité EBC (Da) : 4,2 | • MgO % : 0,32 |
| • pH (suspension à 10%) : 9 | • Na_2O % : 2,30 |
| • Perte au feu % : 0,2 | • K_2O % : 0,23 |
| • Solubles dans l'acide % : 0,4 | |



CONDITIONNEMENT & CONSERVATION

- Sacs de 25 kg.
- Conserver dans son emballage d'origine hermétiquement clos, dans un lieu frais, propre, sec et sans odeur. Respecter la DLUO inscrite sur l'emballage. Utiliser rapidement après ouverture.

AM/01-11-2020. Pour usage œnologique. Informations données à titre indicatif et en l'état actuel de nos connaissances, sans engagement ni garantie. Les conditions d'utilisation du produit sont soumises au bon respect de la législation et des normes en vigueur. Conforme au Règlement UE n°2019/934 (et ses modifications).

LAMOTHE-ABIET

AVENUE FERDINAND DE LESSEPS 33610, CANEJAN - BORDEAUX, FRANCE • TÉL : +33 (0)5 57 77 92 92 • WWW.LAMOTHE-ABIET.COM