
DIATOMYL® B

Produits pour précouche de filtration. Apte à la filtration de produits destinés à la consommation humaine directe, dans le cadre de l'emploi réglementé en œnologie.
Conforme au Règlement (UE) n°2019/934 et au Food Chemical Codex (FCC).

Caractéristiques physiques

Aspect : Produit inerte en poudre

Couleur Blanc

Analyses Type (valeurs moyennes)

Humidité départ (%)	≈ 2
pH (10%)	≈ 7,5
Perte à la calcination	< 3,0%
Fer	< 300 ppm
Mercure	< 1 ppm
Plomb	< 5 ppm
Arsenic	< 5 ppm
Cadmium	< 1 ppm

Emploi en œnologie

Propriétés : produits prêts à l'emploi pour bâtir les précouches sur filtres à alluvionnage et filtres à presse en filtration moyenne.

Dose d'emploi :

- Précouche : 700 à 1000 g/m²
- Alluvionnage : 50-200 g/hL

Préparation : rajouter directement dans le bac d'encollage du filtre

Composition : Perlite, Terre de diatomée calcinée activée, Cellulose.

Recommandation de conservation

- Conserver hors sol dans l'emballage d'origine non ouvert à température modérée dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs.
- DLUO : 4 ans

Conditionnement

Poudre : Sac de 10 kg

