



Fiche de spécifications Ca-Granulat

Description : Bentonite calcique granulée.
Composition : 100 % bentonite
N°CAS : 1302-78-9

Paramètres

Aspect : granulés blanchâtres
Odeur : neutre
Humidité : $\leq 9 \%$
pH (suspension à 10 %) : 7,0 - 9,0

Valeurs types

Montmorillonites : $> 80 \%$
Silice cristalline respirable : $< 0,3 \%$
Grosses particules : $< 8 \%$
Pouvoir désacidifiant : $< 2,5 \text{ Eq/kg}$

Composés solubles dans une solution d'acide tartrique à 1%

Calcium : $\leq 0,8 \%$
Sodium : $\leq 0,1 \%$

Composés solubles dans une solution d'acide tartrique à 0,5 % (Codex OIV)

Sodium : $\leq 1,0 \%$
Calcium + Magnésium : $\leq 100 \text{ meq/100 g}$
Fer : $\leq 0,06 \%$
Arsenic : $\leq 2 \text{ ppm}$
Plomb : $\leq 5 \text{ ppm}$
Mercure : $\leq 1 \text{ ppm}$
Aluminium : $\leq 2,5 \text{ g/kg}$

Produit conforme au règlement (UE) N° 934/2019 de la Commission européenne relatif aux pratiques œnologiques et à la directive N° 2012/12/UE relative aux traitements des jus de fruits. L'utilisateur doit s'assurer du respect des réglementations nationales.