

Bentonitas NaCalit® PORE-TEC Erbslöh



Bentonitas NaCalit® PORE-TEC – pažangi technologija gėrimų skaidrumui ir stabilumui užtikrinti skirtas gėrimų skaidrinimui.

Granuliacija pagrįsta PORE-TEC technologija.

gamintojo puslapis

50,28 € su PVM

Prekės kodas: 3.202-562.99

Prekės galimos pakuotės ar tipai:

Pakuotė: 5 kg, 20 kg, 100 g

Sudėtyje:: Aukščiausios rūšies Na-Ca bentonitas
Rekomenduojamos rūšys:: granuluotas Na-Ca bentonitas, skirtas aukščiausios kokybės gėrimų technologijai.

Pritaikymas:: Granuliacija pagrįsta PORE-TEC technologija

Dozavimas:: 50-150 g / 100 litrų

Įpakavimas:: 1kg, 5kg, 20kg

Prekės aprašymas:

Bentonitas NaCalit® PORE-TEC Erbslöh–

tai aukštos kokybės, **granuluotas natrio-kalcio bentonitas**, sukurtas specialiai gėrimų technologijoms, kur reikalingas itin tikslus baltymų ir kitų koloidinių medžiagų šalinimas. Ši inovatyvi medžiaga pasižymi išskirtinėmis savybėmis, kurios užtikrina **puikų skaidrumą, stabilumą bei apsaugo nuo drumstumo** tiek vynuogių misoje, vyne, tiek vaisių sultyse ar vaisiniame vyne NaCalit®-PORE-TEC-Techn....

☒☒ Kaip veikia Bentonitas NaCalit® PORE-TEC Erbslöh ?

NaCalit® PORE-TEC veikia kaip **adsorbentas**, kuris:

- Prisijungia ir pašalina baltymus bei kitus koloidus, sukeliančius drumstumą.
- Efektyviai flokuoja daleles, todėl pagerina nuosėdų nusėdimą.

- Padeda pašalinti taninus ir kitas skonines medžiagas, galinčias pabloginti galutinio produkto skonį bei kvapą

Vienas didžiausių šio bentonito privalumų – **PORE-TEC technologija**, kuri:

- Pagerina drėkinimą ir leidžia greičiau sukurti suspensiją.
- Užtikrina **geresni baltymų ir koloidų adsorbcijos efektyvumą**.
- Veikia net sudėtingose situacijose, kai yra aukštas pH arba didelis drumstumas

☒☒ Kur naudojamas Bentonitas NaCalit® PORE-TEC Erbslöh?

Produktas plačiai taikomas:

- Vynuogių misoje (baltai, rožinei ir raudonai)
- obuolių ir kitų vaisių sultyse
- Vaisiniame vyne
- Vynui stabilizuoti prieš buteliavimą
- Spalvotose vaisių sultyse (uogų, vyšnių, mėlynių ir pan.)

NaCalit® PORE-TEC tinka tiek klasikinei vyndarystei, tiek modernioms gamybos technologijoms, užtikrinant **švarų skonį ir aromatą**, bei puikų galutinio produkto vizualinį įvaizdį

☑☒ **Pagrindiniai privalumai**

- Greitai sudrėksta dėl **PORE-TEC** technologijos
- Stipresnis ir selektyvesnis baltymų bei koloidų surišimas
- Veiksmingas net esant aukštam pH ir dideliame drumstumui
- Sumažina galimą neigiamą skonio poveikį, nes adsorbuoja nepageidaujamas jungtis tik minimaliai
- Patikrinta laboratorijoje dėl grynumo ir kokybės
- Leidžiama naudoti pagal **ES reglamentą Nr. 2019/934**

☒☒ **Naudojimas ir dozavimas**

Rekomenduojamos dozės skiriasi priklausomai nuo produkto ir drumstumo lygio:

- **Obuolių sultys** – 50–150 g / 100 L
- **Spalvotos sultys** – 100–250 g / 100 L
- **Vaisinis vynas** – 50–150 g / 100 L

- **Vynuogių misa** – 50–150 g / 100 L
- **Vynas** – 50–200 g / 100 L NaCalit®-PORE-TEC-Techn...

Paruošimo būdas:

1. NaCalit® PORE-TEC pabarstomas į **5–10 kartų didesnį kiekį vandens**.
2. Lėtai maišoma ir paliekama brinkti **4–6 valandoms**, dar geriau – iki 12 valandų.
3. Prieš naudojimą suspensija visada turi būti **patikrinta dėl pašalinių kvapų**.
4. Praskiedžiama dalimi produkto, kurį planuojama skaidrinti, ir tik tada pilama į bendrą talpą, kruopščiai sumaišant.

Svarbu: dozė turėtų būti koreguojama pagal pH, temperatūrą ir skysčio drumstumą. Rekomenduojama atlikti **bandomąjį skaidrinimo testą** prieš taikant visam kiekiui

Laikymo sąlygos

- Laikyti **sausoje, be kvapų aplinkoje**.
- Atidarytą pakuotę **uždaryti hermetiškai** – bentonitas labai sugeria drėgmę ir kvapus.
- Netinkamai laikomas produktas gali prarasti efektyvumą.

✓ Kodėl verta rinktis Bentonitas NaCalit® PORE-TEC Erbslöh?

- Puikus pasirinkimas tiek profesionalams, tiek smulkiesiems gamintojams.
- Užtikrina **aiškų, skaidrų ir stabilų galutinį produktą**.
- Patikima technologija, paremta **Erbslöh** patirtimi.
- Saugu naudoti, atitinka griežčiausius ES teisės aktus.
- Paprasta naudoti dėl **greito paruošimo** ir stabilios suspensijos.

papildomiems klausimams

Nuotraukų galerija:



Bentonitas NaCalit® PORE-TEC

Natrio-kalcio bentonito granulės
vynui skaistinti ir stabilizuoti

Privalumai

- Išskirtinis balinimo efektyvuma ir geros sutarpos savybės
- Modernus granulavimo procesas naudojant PORE-TEC technologiją

Naudojimas

Granulės išmirkyti vandenyje (1:5), tolygiai išmaišyti ir įpilti į vyną pradiniame proceso etape.