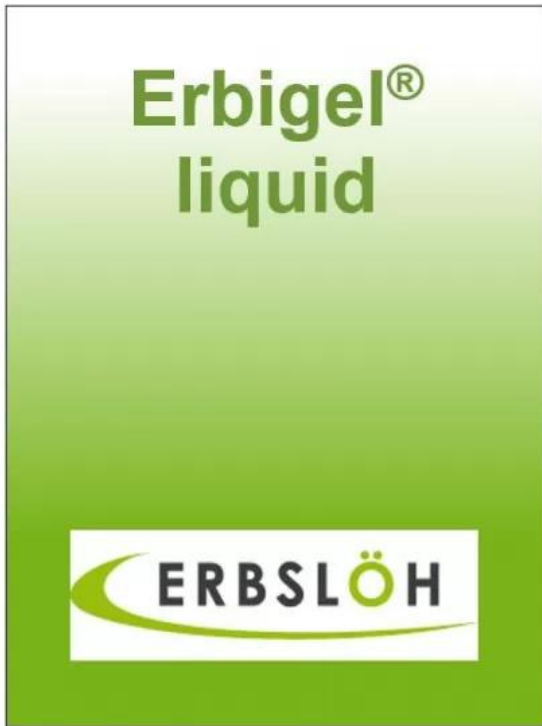


Skysta želatina Erbigel 20% Erbslöh



Skysta želatina Erbigel 20% Erbslöh – **efektyvus skystas želatinos pagrindu pagamintas skaidriklis profesionaliai gėrimų gamybai**

Želatina Tinkamas vynui, vaisiniam vynui ir kitiems gėrimams. ErbiGel® skystis gali būti tiesiogiai dedamas į gėrimą, užtikrina gėrimo skaidrumą.

Gamintojo puslapis

3,05 € su PVM

Prekės kodas: 3.202-560.99

Prekės galimos pakuotės ar tipai:

Pakuotė: 1 l, 10 l, 100 ml, 5 l bakelis

Sudėtyje:: 20% želatina

Rekomenduojamos rūšys:: Tinkamas vynui, vaisiniam vynui ir kitiems gėrimams.

Pritaikymas:: ErbiGel® skystis gali būti tiesiogiai dedamas į gėrimą, užtikrina gėrimo skaidrumą.

Dozavimas:: 30 ml / 100 l vyno

Išpakavimas:: 1l, 10l, 25l

Naudotinas kartu su:: Blankasit®

Prekės aprašymas:

Skysta želatina Erbigel 20% Erbslöh– efektyvus skystas želatinos pagrindu pagamintas skaidriklis profesionaliai gėrimų gamybai

– tai inovatyvi, paruošta naudoti skysta želatinos pagrindu sukurta skaidrinimo medžiaga, skirta įvairių fermentuotų ir nefermentuotų gėrimų balinimui, skaidrinimui bei stabilizavimui. Šis produktas ypač tinka naudoti **vyne, vaisių vynuose, sultyse ir distiliavimo substratuose**, kai siekiama greitai pašalinti nepageidaujamas medžiagas, pagerinti skaidrumą ir išvengti oksidacijos.

🔍Kuo ypatingas ErbiGel® Liquid?

Skysta želatina Erbigel 20% Erbslöh pasižymi šiomis savybėmis:

- **Skysta forma** – nereikia iš anksto ruošti tirpalo, todėl naudojimas itin paprastas ir greitas.
- **Greitas veikimas** – jau per kelias valandas pastebimas skaidrumo pagerėjimas.

- **Efektyviai pašalina:**

- Taninus
- Nestabilius baltymus
- Oksiduotas polifenolius
- Koloidus, kurie kenkia skaidrumui ir skonio švarumui

- **Puikiai dera su kitais skaidrikiais** – pvz., silikatiniais, žemės mineralais ar PVPP, todėl tinkamas sudėtiniam balinimui.

☒☒ Kur naudojamas Skysta želatina Erbigel 20% Erbslöh?

- Baltųjų, rožinių ir raudonųjų vynu skaidrinimui
- Vaisinių gėrimų ir sidro apdorojimui
- Sultims (ypač obuolių, kriaušių) – pagerina skaidrumą prieš filtravimą
- Distiliacijai ruošiamų pagrindų valymui nuo baltymų ar taninų pertekliaus

☒☒ **Pagrindiniai privalumai:**

- ✓☒ Paruoštas naudoti – **neriekia tirpinti ar aktyvuoti**
- ✓☒ Natūrali želatina – **gerai reaguoja su polifenoliais ir baltymais**
- ✓☒ Skystis lengvai dozuojamas – tinka tiek mažai gamybai, tiek pramoninėms sistemoms
- ✓☒ Užtikrina švelnų skaidrinimo poveikį be intensyvaus skonio praradimo
- ✓☒ Sumažina poreikį naudoti sieros dioksidą, nes dalinai neutralizuoja oksiduotus junginius

☒☒ **Dozavimas ir naudojimas**

Dozavimas priklauso nuo produkto tipo ir norimo efekto:

- **Vynas:** 10–50 mL / 100 L
- **Sultys:** 20–100 mL / 100 L
- **Fermentuoti substratai:** iki 80 mL / 100 L

Naudojimas:

1. Prieš naudojimą **gerai supurtyti**.
2. Supilti į apdorojamą produktą **nuolat maišant**.

3. Rekomenduojamas **kontakto laikas – 6–24 val.**

4. Po reakcijos – **nuosėdas pašalinti filtravimu arba nusodinimu.**

Didesni poveikio rezultatai pasiekiami naudojant **kombinuotą skaidrinimą** (pvz., su silikatais ar aktyviu moliu).

Laikymo sąlygos

- Laikyti **vėsioje vietoje (4–20 °C).**
- **Saugoti nuo šalčio** – užšalimas gali pakenkti struktūrai.
- Atidarius pakuotę – **sunaudoti per kelias dienas**, laikyti sandariai.

Papildoma informacija

Skysta želatina Erbigel 20% Erbslöh atitinka ES reglamentą (EC) **2019/934** dėl leidžiamų enologinių medžiagų naudojimo. Produktas išbandytas laboratorinėmis sąlygomis dėl grynumo, saugumo ir efektyvumo. Efektyviausia naudoti su Silicio zoliu

Šis produktas leidžia **saugiai ir greitai koreguoti gėrimų išvaizdą ir stabilumą**, išvengiant perdirbimo nuostolių ar sudėtingų filtravimo procedūrų.

Reikiamai dozei nustatyti reikšmingi yra išankstiniai bandymai. Standartiniam grynumui išgauti reikia maždaug 30 ml ErbiGel® skystčio / 100 l vyno. Naudojant skystį jaunų vynuogių vynui ir "Süßreserve" (vynuogių sultys / vynuogių misą pasaldinti) ErbiGel® skystčio dozė yra padidinama, atsižvelgiant į drumstumo stiprumą, iki maždaug 50 ml / 100 l. Apskritai, silicio zolis (pageidautina Blankasit®) įdedamas pirmiau, ErbiGel® skystis vėliau. Jei, nesiekiant skaidrumo, o su tikslu pašalinti nepageidaujamas taninus, ErbiGel® dedamas pirmiausiai, vėliau silicio zolis. Dozavimo santykis nustatomas atlikus pirminius bandymus.

Silicio zolis : ErbiGel® skystis

Dozavimo santykis

Pavyzdys

Blankasit® : ErbiGel® skystis

2 : 1

100 ml Blankasit®/100 l

+ 50 ml ErbiGel® Liquid/100 l

Klar-Sol Super : ErbiGel® skystis

1:1

50 mL Klar-Sol Super/100 l

+ 50 ml ErbiGel® Liquid/100 l

Klar-Sol 30 : ErbiGel® skystis

1:1

50 ml Klar-Sol 30/100 l

+ 50 ml ErbiGel® Liquid/100 l

Nuotraukų galerija:



ErbiGel® Liquid

Efektyvus skystas želatinos pagrindu pagamintas skaidriklis profesionaliai gėrimų gamybai



Paruoštas naudoti

- Nešveliniai veikia – nereikia tirpinti ar aktyvuoti
- Pašalina taninų, baltymų ir oksiduotų polifenolių nestabilumus
- Skystas pavidasas leidžia lengvai dozuoti
- Mažina SO₂ poreikį

Naudojimo sritys

- Vynas ir vaisių gėrimai
- Sultys, įskaitant obuolių sultys
- Fermentuoti substratai

Dozavimas pagal žaliavą

- Vynas 10–50 mL / 100 L
- Sultys 20–100 mL / 100 L
- Fermentuoti substratai iki 80 mL / 100 L

