

A termék rövid leírása

Az IsingClair-Hausenpaste a legújabb tudományos eredményeknek köszönhetően különleges feltárási eljárással előkészített vizahólyag, 100 %-os hatásfokmegőrzés mellett (SO₂-vel stabilizált). Az előkészítési eljárásnak köszönhetően – a régi házi borászati praktikák kedvenc szerének – oldhatósága többé nem okoz gondot, valamint a 100 %-os hatásfokmegőrzés érdekében nem esett át zúzáson, vágáson illetve porításon. A hagyományosan használt, az oldást megelőző költséges tépési eljárással a vizahólyag derítési előnyei háttérbe szorultak.

Az IsingClair-Hausenpaste 2 %-os vizahólyag-gél, amely első osztályú vizahólyaglapokból készül. A jelenleg hatályos törvények és rendelkezések szerint engedélyezett, tisztaság és minőség tekintetében szaklaboratóriumban bevizsgált termék.

Kezelési cél

Az IsingClair-Hausenpaste használatával nagyon kíméletes derítőhatás érhető el. A sok kolloid, zavarosító részecskéket tartalmazó boroknál (italoknál) nagy hatékonysággal működik. Így jól használható a melegítéses eljárással készített vörösborknál, a pasztörizált mustból készült boroknál, illetve a magas extrakttartalmú boroknál (késői szüretelésű, illetve botritiszes). Kiválóan működik alacsony pincehőmérsékleten is. Elakadt kékderítéseknel, illetve alacsony csersavtartalmú borok esetében is nagyon jó eredményeket ad. Vörösborknál színekorrakcióra is jól használható.

A termék és hatása

Az IsingClair-Hausenpaste - a borban történő eloszlatás után - gyorsan flokkulál a zavarosító részecskékkel. A flokkulálást követően kompakt üledéket képez a tartály alján, ami szűrővel vagy szeparálással könnyen eltávolítható.

Az IsingClair-Hausenpaste állaga nagyban függ a tárolási, illetve felhasználási hőmérséklettől. Magasabb hőmérsékleten higan folyós, míg alacsony hőmérsékleten besűrűsödhet. Természetesen az IsingClair-Hausenpaste állaga nem befolyásolja hatékonyságát.

Ha alacsonyabb hőmérsékleten az IsingClair-Hausenpaste besűrűsödött, akkor magasabb tárolási hőmérsékleten újra folyós lesz (ez néhány napot vesz igénybe). Ilyen esetben egyszerűbb, ha az IsingClair-Hausenpaste-t kevés meleg vízzel felhígítjuk, majd összerázzuk, vagy habverővel felkeverjük. Ezután a vizahólyag problémamentesen felhasználható.

Adagolás és felhasználása

Felhasználás előtt az IsingClair-Hausenpaste-t 10 szerez bormennyiségben oldjuk fel. Ezután a keveréket adagoljuk a teljes mennyiséghez, és jól oszlassuk el. A derítés 48 órán belül lezajlik.

Az újszerű előkészítési eljárásnak köszönhetően nagyon alacsony az IsingClair-Hausenpaste adagolási mennyisége. Az IsingClair-Hausenpaste-val történő derítést mindig kombinált derítésként végezzük savanyú kovasavszóllal a következők szerint:

Kovasavszol: IsingClair-Hausenpaste	Adagolási arány
Blankasit® : IsingClair-Hausenpaste	1 : 2
Gerbino® neu : IsingClair-Hausenpaste	1 : 2
Klar-Sol Super: IsingClair-Hausenpaste	1 : 4

Az adagolási mennyiséget legjobb előkísérletekkel meghatározni. A kísérletek elvégzésekor az IsingClair-Hausenpaste adagolására a következő értékek lehetnek irányadók, a fenti táblázatban található kovasavszol arányokkal:

- Általános zavarosodásnál 25-75 ml/ 100 l borra.
- Kolloidális zavarosodásnál 100 ml/ 100 l borra.
- Problémás esetekben az adagolási mennyiség tovább emelhető.

Tárolása

Idegen szagoktól és nedvességtől védve tároljuk, lehetőleg 10 °C körüli hőmérsékleten. A felbontott csomagot gondosan zárjuk vissza.

Termékmintetűink és az azokban található használati utasítások a legjobb tudásunk szerint készültek. Az adatokat legújabb tapasztalataink alapján közöltük. Mivel a kezelt italokról nem állnak adatok rendelkezésre, ugyanakkor ezen italok természetes eredetüknél fogva különbözőek, ezért kezelési ajánlásaink nem lehetnek kötelező érvényűek. Az ismertetések megfelelnek a német bortörvény és az EU előírásainak. Egyebekben általános eladási feltételeink az irányadók. 2014.04.03.