

## A termék rövid leírása

Az Ercofid inert hordozóra felvitt ezüst-klorid készítmény.

A kezelés célja, hogy megszüntessük a kénhidrogénszag, vagy kénhidrogénszag jellegű illathibákat, amelyeket kénés vegyületek okoznak, mint pl.: kénhidrogén (H<sub>2</sub>S), diszulfid, merkaptán vagy tioacetát. Az Ercofid különösen hatékony a makacs kénhidrogének ellen.

Az Ercofidet nagyon jól el lehet keverni a borban, ezáltal intenzíven érintkezik a borral és a reakció idő is csökken. Az ezüst-klorid nagy szelektivitása miatt a bor aromaképében a kezelés hatására nem történik változás. Továbbá az ezüst-klorid oldhatósága a pH-értéktől független, ezért nem hagy maradékot a borban még túladagolás esetén sem. Fontos, hogy a kezelés után a bort meg kell szűrni.

Az Ercofid a jelenleg hatályos EU-s rendeletek és irányelvek szerint engedélyezett, tisztaság és minőség tekintetében szaklaboratóriumban bevizsgált termék. A releváns paramétereket minőségbiztosítás keretében vizsgálják.

## Adagolása

Az optimális kezelés céljából minden esetben előkísérletek végzését javasoljuk.

Alkalmazás	Adagolás
Enyhe- és közepes kénhidrogén	20 g/100 l
Erőteljes kénhidrogén	30-50 g/100 l
Maximális adagolás	50 g/100 l

Az Ercofidet a szűrt borba adagoljuk és figyeljünk az alapos átkeverésre. Néhány óra múlva újra keverjük át a bort. A kezelőanyagot legkésőbb két nappal a kezelés után szűrővel el kell távolítani a borból.

## Tárolása

Nedvességtől és szaghatásoktól óvni kell. A termék fényérzékenysége miatt tárolása sötét helyen kell történnjen. A felbontott csomagokat gondosan zárjuk vissza.

Termékismertetőink 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 irányadóak. 2015.11.02.