

POPIS VÝROBKU

Speciální vápno k podvojnému odkyselení. Je to chemicky čistý uhličitan vápenatý E 170 určený pro potraviny (omezené použití). Při použití se musí dbát na dodržení předepsaného množství podle zásad odkyselování. Použití výrobku je povoleno současnými platnými předpisy SRN. Čistota a kvalita odpovídá kritériím vinařského zákona SRN a interním normám firmy ERBSLÖH Geisenheim.

ÚČEL POUŽITÍ

Podvojně odkyselení moštu / mladého vína při celkovém obsahu od 12 g/l.

PRODUKT A ÚČINEK

Podvojně odkyselení přípravkem NEOANTICID spočívá v tom, že vypočítaná část se odkyselí takřka úplně. Po oddělení krystalů se tato část opět smíchá s neodkyseleným dílem. Tím se odstraní i kyselina jablečná a v neodkyselené části zůstává obsažena kyselina vinná. Při chuťovém posuzování harmonie kyselin má tento postup mimořádný účinek.

**Speciální
přípravek
k podvojnému
odkyselení**

POUŽITÍ

K odstranění 1 %, příp. 1 g/l kyselin, je potřebná dávka NEOANTICIDU 67 g/100 l. Celkové množství NEOANTICIDU se před použitím rozmíchá s trochou moštu nebo vína a poté se vleje do sudu nebo tanku. Potom se za stálého míchání přidá vypočítané množství moštu nebo vína. Toto množství musí být již odměřeno předem, protože unikající CO₂ způsobuje silné pění. Míchat se musí tak dlouho, až není patrné žádné unikání CO₂.

a) Originální podvojně odkyselení

Po krátkém promíchání (5–15 minut) se vypadlé kaly oddělí křemelinovou filtrací. Nakonec se zbytek moštu /vína smíchá s odkyselenou částí moštu/vína.

b) Zjednodušený postup

Po krátkém promíchání (5–15 minut) se přidá celý zbytek moštu/vína. Kaly se nechají usadit a relativně čistý mošt / víno se přečerpá do neodkyselené části.

NEOANTICID je vhodný nejen k normálnímu podvojnému odkyselení, ale i k rozšířenému podvojnému odkyselení s preparátem MALICID.

SKLADOVÁNÍ

Chraňte před pachy a vlhkostí. Otevřená balení ihned těsně uzavřít.