



FLAVOUR SAVE

FORMULĂ ECHILIBRATĂ CU ACȚIUNE ANTI-OXIDANTĂ



COMPOZIȚIE

Metabisulfid de potasiu (E 224) 65%, acid L-ascorbic (E 300) 35%

Conține sulfiți.



CARACTERISTICI

FLAVOUR SAVE adăugat în vin permite obținerea unei conservări mai bune în timp, datorită atingerii unui echilibru oxido-reductiv, ideal pentru păstrarea aromelor, prospețimii, precum și caracterul tipic al produsului.



UTILIZARE

FLAVOUR SAVE desfășoară o activitate antioxidantă și de conservare eficientă a aromelor tipice ale strugurilor.

Acțiunile sinergice ale componentelor sale mențin:

- arome primare tipice nealterate;
- potențial mai scăzut a reacției redox ;
- protecție împotriva deteriorării microbiene.

Totodată este folosită și în vin pentru prevenirea oxidării, în asocieri cu taninuri, potrivite în acest scop (TI PREMIUM®, PREMIUM® STAB, HARVEST TAN®, SAFE TAN®.). FLAVOUR SAVE adăugat la vin permite obținerea unei conservări mai bune în timp datorită realizării unui echilibru oxido-reductiv, ideal pentru păstrarea aromelor, prospețimii și caracterul tipic al produsului.

Atunci când se utilizează FLAVOUR SAVE, respectați normele legale în vigoare.



FLAVOUR SAVE

FORMULĂ ECHILIBRATĂ CU ACȚIUNE ANTI-OXIDANTĂ



MOD DE UTILIZARE

Adăugați FLAVOUR SAVE direct în vin sau dizolvați cantitatea necesară într-o parte din vin pentru a fi tratată în raport de 1:10, evitați aerarea. Adăugați vinul și asigurați o agitare adecvată. FLAVOUR SAVE trebuie adăugat în vin ca stabilizator chiar înainte de îmbuteliere.



DOZARE

De la 10 la 20 g/hL.
Atenție: 10 g/hL de FLAVOUR SAVE procure 40 mg/l de dioxid de sulf și 35 mg/L de acid ascorbic.



AMBALAJ

sacoșe din polilaminat de 1 kg.



PĂSTRARE

Depozitați într-un loc răcoros și uscat. Închideți cu atenție pungile deschise pentru a limita pierderea de titru de dioxid de sulf
Atenție: chiar și într-un recipient sigilat, metabisulfitul de potasiu tinde să-și piardă titrul și se transformă în sulfat la suprafață.



PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: nepericulos