



CARBOCROMOS® ENO

CARBON CU PUTERE INTENSĂ DE DECOLORARE



COMPOZIȚIE

Cărbune vegetal cu o anumită activitate de decolorare, obținut din materii prime selectate.



CARACTERISTICI

CARBOCROMOS® ENO este un carbon vegetal cu o puritate foarte mare, activat de acidul fosforic, ideal pentru utilizare enologică. Tratamentele de activare și purificare permit obținerea unui produs cu un conținut minim de metale transferabile.

CARBOCROMOS® ENO are o putere de decolorare foarte mare și nu oferă nici o modificare organoleptică a produsului tratat.

Acțiunea sa absorbantă este deosebit de eficientă față de antocieni și oligomeri ușor oxidabili, cauzând instabilitate în vinurile albe.

Suprafața sa mare de schimb permite o îndepărtare eficientă a reziduurilor de pesticide și a substanțelor toxice eliberate din drojdii.



UTILIZARE

CARBOCROMOS® ENO este indicat pentru tratamentul musturilor, vinurilor albe, oțetului și sucurilor de fructe.

Cea mai recunoscută utilizare a sa este cea corelată cu puterea sa ridicată de decolorare, tipică pentru cel mai bun carbon pentru utilizarea enologică.

Interesant chiar și pentru stabilizarea vinurilor albe în cazul în care îndepărtează produsele de condensare a substanțelor fenolice, îmbunătățind caracteristicile cromatice și organoleptice ale vinului.

Cantitățile mici de CARBOCROMOS® ENO utilizate pe must pot spori tendința fermentativă ca urmare a absorbției substanțelor toxice pentru drojdii; același lucru pentru refermentările vinurilor spumante.

Atunci când se utilizează CARBOCROMOS® ENO respectați normele legale în vigoare.



CARBOCROMOS® ENO

CARBON CU PUTERE INTENSĂ DE DECOLORARE



MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă CARBOCROMOS® ENO în puțină apă sau direct în vin pentru tratare, se amestecă timp de cel puțin 30 de minute.



DOZARE

Variabilă până la 100 g/hL, dar de obicei mai mică, în comparație cu alți atomi de carbon enologic, datorită puterii sale ridicate de decolorare.
Se recomandă efectuarea testelor preliminare de laborator.



AMBALAJ

saci de 15 kg pe pallets de 630 kg.



PĂSTRARE

Produsul trebuie depozitat într-un loc răcoros și usca, fără mirosuri.
Pachetele deschise trebuie închise cu grijă



PERICOL

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