



FPS

CARBON ADSORBANT FENOLIC SPECIFIC



COMPOZIȚIE

Cărbune pentru uz oenologic în formă de pudră, obținut din materii prime selectate cu proces de activare fizică.



CARACTERISTICI

FPS (For Phenol Sorbing) este un cărbune vegetal în formă de pudră, care are o suprafață specifică semnificativă de adsorbție. Este un produs de înaltă puritate, activat cu abur, cu un conținut scăzut de metale transferabile.

FPS pentru caracteristicile sale specifice și porozitatea sa, este capabil să adsorbă selectiv pigmenți și molecule mici.

Procesele de prelucrare utilizate în producția sa și puritatea materiilor prime utilizate fac posibilă excluderea aprovizionării cu elemente nedorite. Ca efect secundar, are o capacitate puternică de a elimina fenolii etilici din vin.



UTILIZARE

Fiind utilizat în mod specific în oenologie, carbonul FPS are o activitate limitată de decolorare, în ciuda acestui fapt, datorită suprafeței sale remarcabile de schimb, îndepărtează reziduurile de pesticide și substanțele toxice produse de drojdii: de fapt, atunci când are loc o fermentație blocată, FPS absoarbe parțial, selectiv, reziduurile de tratamente fitosanitare și unele substanțe secretate de drojdii (acid octanoic și decanoic și esterii lor relativi), cauzând un efect inhibitor asupra florei blastomicete. Are capacitatea de a îndepărta parțial drojdiile nedorite, cum ar fi Brettanomyces/Dekkera, precum și fenolii etilici. Excelent atât pe must, cât și pe vinul finit înainte de tiraj sau ambalare în general.

Atunci când se utilizează FPS respectați normele legale în vigoare.



FPS

CARBON ADSORBANT FENOLIC SPECIFIC



MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă FPS într-o cantitate mică de apă, continuați să amestecați timp de câteva ore în condiții normale de utilizare; sunt necesare perioade mai lungi în cazul opririi fermentației. Pentru separarea sa de mediu, filtrați sau limpeziți. În acest din urmă caz, evidențiem sinergia optimă cu policompostului compactant MASTERVIN® COMPACT și cu proteinele vegetale funcționale (FITOPROTEINA P pentru o acțiune delicată de îndepărtare a taninelor sau FITOPROTEINA XP pentru cea mai bună clarificare realizabilă).



DOZARE

Poate schimba până la 100 g/hL. Testele de laborator sunt foarte recomandate. De la 20 la 30 g/hL în cazul fermentării blocate.



AMBALAJ

saci de 20 kg.



PĂSTRARE

A se păstra într-un loc răcoros și uscat. Închideți bine pachetele deschise.



PERICOL

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