

SCHEDA TECNICA : GEOSPRIV POWDRE

FORMULAZIONE

Carbone attivo in polvere.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Trattamento di mosti e di vini nuovi in fermentazione che hanno caratteri terrosi.

DOSAGGI RACCOMANDATI

Dose d'impiego: 10 – 60 g/hL, secondo i consigli del vostro enologo o in base alle prove di laboratorio.

Regolamentazione UE: dose massima legale: 100 g/hL.

MODO D'USO

Geospriv s'impiega su mosti o vini nuovi ancora in fermentazione. Aggiungere **Geospriv** durante la fermentazione alcolica, 48 ore dopo il suo inizio. Idratare **Geospriv** in 10 parti d'acqua o nel mosto per ottenere una pasta, attendere 2 o 3 ore ed incorporare con un rimontaggio.

SPECIFICHE

| FISICHE | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Aspetto | Polvere |
| Colore | Nero |
| Umidità | < 20 % |
| Generi | < 10 % |
| Superficie specifica | Tra 600 et 2000 m ² /g |
| LIMITI | |
| Cloruri | < 3 g/kg |
| Solfuri | < 20 mg/kg |
| Cianuri | Assenti |

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Idrocarburi policiclici aromatici | Test negativo |
| Ferro | < 200 mg/kg |
| Arsenico | < 3 mg/kg |
| Piombo | < 2 mg/kg |
| Mercurio | < 1 mg/kg |
| Cadmio | < 1 mg/kg |
| Calcio | < 10 g/kg |
| Zinco | < 25 mg/kg |

CONSERVAZIONE

Nel suo imballaggio originale ermeticamente chiuso, in luogo fresco, secco e senza odori. Rispettare la DLUO scritta sulla confezione. Utilizzare rapidamente dopo l'apertura.

CONFEZIONI

Sacchetti da 10 kg, 17.5 kg.



AM/07-11-2019

Per uso enologico. Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite a titolo indicativo e allo stato attuale delle nostre conoscenze, senza impegno né garanzia. Le condizioni di utilizzo del prodotto sono sottomesse al rispetto della legislazione e delle norme in vigore. Conforme al Regolamento UE n°2019/934 (e le sue modifiche), ed al Food Chemical Codex (FCC).