

KARBON GR

DESCRIZIONE

Karbon GR è un prodotto a base di carbone attivo (per uso enologico) che permette il dosaggio in condizioni di totale assenza di polvere. È costituito da carbone attivo macroporoso ad elevato potere decolorante e da bentonite ad uso alimentare. Si presenta in forma granulare, come pellet da 3 mm di diametro, che possono essere dosati nella soluzione da trattare senza inconvenienti legati allo sviluppo di polvere. A contatto con la soluzione acquosa, i pellet si disperdono in pochi secondi, consentendo l'immediata azione del carbone attivo.

Il **Karbon GR** combina un'eccellente capacità di adsorbimento con elevate caratteristiche di separazione, favorite dalla presenza della bentonite (15%).

CARATTERISTICHE GENERALI		
Adsorbimento blu di Metilene	g / 100g	35
Superficie specifica (B.E.T)	m ² / g	1.800
Umidità	% in peso	4
Ceneri	% in peso	5
Ferro (estrazione acido)	%	0,05
pH		≤ 3,5

CONFEZIONI

Scatole da 20 kg con 2 confezioni da 10 kg. cad.

CONSERVAZIONE

Confezione chiusa: conservare in luogo fresco (temperatura inferiore a 25°C), asciutto, ventilato e privo di odori. Il prodotto mantiene integre le proprie caratteristiche per almeno 24 mesi dalla data di produzione.

Confezione aperta: richiuderla accuratamente e conservarla in un luogo fresco (temperatura inferiore a 15°C), asciutto e ventilato. Utilizzare il prodotto in tempi brevi.

PERICOLOSITÀ

Questo prodotto deve essere immagazzinato, manipolato ed usato in accordo con idonee pratiche di igiene industriale ed in conformità alla legislazione vigente. Prodotto per uso alimentare ed enologico, ad esclusivo uso professionale.