



# SPECIFICA TECNICA

Numero: 168 – rev:01 data revisione:18/02/2016

Prodotto	<b>DONAUORB ENO</b>
----------	---------------------

## Carbone attivo vegetale uso enologico

**Proprietà e Campi d'applicazione:** DONAUORB ENO è un carbone attivo in polvere. Prodotto da legno di pino marittimo attraverso un'attivazione chimica con acido fosforico. Ha notevole potere decolorante. Questo prodotto è molto adatto al trattamento delle bevande. E' conforme alle specifiche del paragrafo del codice enologico internazionale (nuovo paragrafo del carbone enologico 7/2007) ed è classificato come un decolorante. Adatto alla decolorazione e purificazione di prodotti agro-alimentari specialmente di bevande alcoliche e non alcoliche: vino, birra, succhi di frutta ....

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

Controllo	Valore	Unità
Contenuto di umidità (per prodotto imballato)	<= 12	%
Ceneri totali	<= 4	%
Melassa	> 475	
Valore del pH (per prodotto imballato)	3 – 6.9	
Potere decolorante del vino	>= 122	
Densità apparente	0.22	g/cm <sup>3</sup>
Blu di Metilene	22	ml/100mg
Iodio	150	cg/g
Permeabilità	50	mDa
D50 – Granulometria laser	23	µm
D10 – Granulometria laser	5	µm

### Imballaggio e stoccaggio:

Sacconi da 250 kg. Bancale da 42 sacchi da 15 Kg. DONAUORB ENO può essere conservato più di 2 anni nel suo confezionamento originale lontano da umidità e sostanze volatili.

RESPONSABILE LABORATORIO

.....

::B&C Srl ::

Sede Stabilimento e Uffici: 35020 ALBIGNASEGO (PD) – Via Silvio Pellico 37 – Tel. Uff. Commerciale 049 8629122

Fax Uff. Commerciale 049 8629109 - Tel. Uff. Amministrativo 049 8626491 - Fax Uff. Amministrativo 049 8629714

E-mail: info@bcprodottichimici.it – www.bcprodottichimici.it R.E.A. PD 186525 – Reg.-Impr. PD, Cod. Fisc. E Part. IVA 01894190287

Cap. Soc. € 1.200.000 i.v. Società Unipersonale