



# DEODAL

.....  
Carbone deodorante attivato per liquidi alimentari  
.....

## → DESCRIZIONE TECNICA

**Deodal** è un carbone speciale attivo ottenuto grazie a specifici procedimenti di carbonizzazione di sostanze vegetali che sono in seguito attivate per aumentarne la porosità e quindi il potere adsorbente.

**Deodal** presenta una particolare attività adsorbente nei confronti degli odori e dei sapori anomali e la sua azione è particolarmente selettiva nei riguardi dei caratteri negativi, preservando la qualità complessiva e assicurando il mantenimento delle caratteristiche organolettiche di pregio dei prodotti trattati.

Questo coadiuvante ha un elevato potere deodorante associato ad un limitato adsorbimento delle sostanze coloranti.

Per questa caratteristica anche se utilizzato ad alte dosi non intacca la concentrazione delle molecole antocianiche-polifenoliche e non compromette i caratteri organolettici positivi dei vini.

Per l'accurata scelta delle materie prime e dei sistemi di produzione, il suo impiego anche a dosi elevate non determina cessioni di metalli o di altre sostanze anomale.

## → COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Carbone deodorante attivato.

## → DOSI D'IMPIEGO

Da 5 a 100 g/hL secondo i casi.

## → MODALITÀ D'USO

Stemperare la dose massima nel liquido alimentare da trattare ed aggiungerlo alla massa in rimontaggio continuo per almeno 30-60 minuti.

## → CONSERVAZIONE E CONFEZIONI

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo da luce e calore diretti.

Sacchi da kg 20 netti.

