

# NOBILE® BLOCK 18-DIVINE

Blocchi di legno nuovo di quercia francese stagionato all'aria aperta.  
Atti all'elaborazione di prodotti destinati al consumo umano diretto.  
Conforme al Reg. (UE) n° 2019/934 ed all'Australian New Zealand Food Standards Code - Standard 1.3.4.

## Caratteristiche fisiche

|   |  |
|---|--|
| Aspetto .....                           | blocchi  |
| Colore .....                            | gradiente di tostatura marrone in superficie / chiaro al centro      |
| Descrittori olfattivi .....             | Rispetto del frutto, sottile complessità boisé                       |
| Descrittori gustativi .....             | struttura, complessità e tostato che ampliano le sensazioni fruttate |
| Misure e formato .....                  | 50 x 50 x 18 mm  |
| Superficie di contatto (per 5 kg) ..... | 2,6 m <sup>2</sup>   |

## Analisi fisico-chimiche

|                        |           |                                    |       |
|------------------------|-----------|------------------------------------|-------|
| Benzopirene .....      | < 50 ng/g | 2, 3, 6 Tricloroanisolo .....      | < LQ* |
| Pentaclorofenolo ..... | < LQ*     | 2, 3, 4, 6 Tetracloroanisolo ..... | < LQ* |

\*LQ: Limite di Quantificazione

## Analisi microbiologiche

|                             |                           |               |                           |
|-----------------------------|---------------------------|---------------|---------------------------|
| Germi aerobi mesofili ..... | < 10 <sup>4</sup> UFC* /g | Lieviti ..... | < 10 UFC* /g              |
| Salmonelle .....            | assenti su 25g            | Muffe .....   | < 10 <sup>4</sup> UFC* /g |
| Coliformi .....             | < 10 UFC* /g              |               |                           |

\*UFC: Unità Formanti Colonia

## Impiego in enologia

Dose di utilizzo: 3 - 6 g/L

Uso: macerazione diretta su vino. La durata va stabilita in funzione degli obiettivi enologici ed organolettici perseguiti. Consultare il proprio enologo di riferimento od il nostro servizio tecnico di supporto.

Aspetti regolamentari: l'impiego enologico dei «Pezzi di legno di Quercia» è regolato a norma di Legge. Fare riferimento alla legislazione vigente.

## Indicazioni di conservazione

Conservare, preferibilmente a temperatura moderata, nella confezione originale integra, non a diretto contatto con il suolo, in locali asciutti e privi di odori.

D.L.U.O. (Data Limite di Utilizzazione Ottimale): 4 anni

## Confezioni disponibili

Sacco da 5 kg contenente un sacchetto da infusione da 5 kg.

L'involucro in PET alluminato assicura l'ottimale protezione del patrimonio aromatico del prodotto.



**LAFFORT**

*l'œnologie par nature*