# **NOBILE® BLOCK 18-XBASE**

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	
Descrittori olfattivi	aroma fruttato, senza note di tostatura
Descrittori gustativi	ampiezza e rotondità al palato
Misure e formato	50 x 50 x 18 mm
Superficie di contatto (per 5 kg)	2,6 m²

#### Analisi fisico-chimiche

Benzopirene< 5	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
Salmonelleassenti 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

<u>Uso:</u> 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.

<u>Aspetti regolamentari</u>: 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): 5 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.

