



## VĚDĚLI JSTE?

Dubové dřevo je porézní: 65 % z jeho objemu je vyplněno vzduchem. Výzkum prokázal, že ponořením dubu do vína je možné ovlivnit jeho oxidačně-redukční potenciál, jakmile se určité množství kyslíku rozpustí ve víně.

Výzkum SEGUIN MOREAU se na tuto skutečnost zaměřil při vývoji řady OENOSTAVE® Collection a provedl výpočet hodnoty „O<sub>2</sub> index“ pro každý produkt.

Řízení dávkování kyslíku (inertizace, mikro-oxidace, makro-oxidace) a jeho interakce s vinnou biomasou (kaly a makromolekuly) má zásadní význam pro smyslové vnímání dubu. Hodnotu „O<sub>2</sub> index“, přiřazenou ke každému druhu desek OENOSTAVE® Collection, je proto třeba při plánování použití výrobků vzít v úvahu.

### TECHNICKÉ PARAMETRY:

Délka: 950mm Šířka: 50mm

Tloušťka: 7mm nebo 18mm  
dle produktu

### Plocha kontaktu desky

7 mm: 0,109 m<sup>2</sup>

18 mm: 0,13 m<sup>2</sup>

### Průměrná hmotnost desky

7 mm: 200 g

18 mm: 500 g

### Potřebný volný objem

13 l pro 1 balení

### Nabízené druhy

Francouzský dub

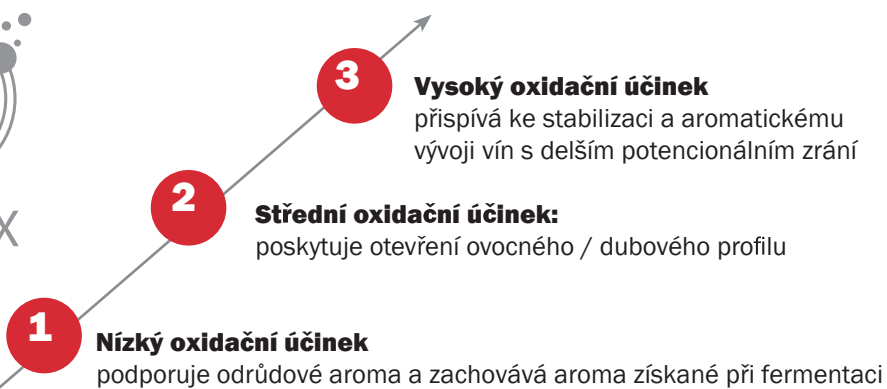
Evropský dub

Americký dub

### Balení

Tepelně svařený PE-ALU sáček

40 (20+20) nebo 16 (8+8) ks  
v krabici



## POUŽITÍ

### Umístění do nádrže

Desky OENOSTAVE je možné ponořit přímo do vína ( spojené plastovou stahovací páskou nebo volně vložené). Zpočátku budou plavat a poté postupně klesat na dno nádrže.

Chceme-li přerušit kontakt vína se dřevem, když je víno studené (T° < 14 °C), je vhodnější vytáhnout desky z nádrže pomocí lanek z nerezové oceli v potravinářské kvalitě než čerpat studené víno (nebezpečí oxidace).

### Doporučení

SO<sub>2</sub>: Doporučujeme ošetřit víno v nádrži aktivním SO<sub>2</sub> a provádět následnou pravidelnou kontrolu ochranné atmosféry nejméně každé 2 týdny. Zvýšená kontrola během macerace zabrání napadení bakteriemi.

Homogenizace: Během zrání doporučujeme pravidelné promíchávání vína, které je v kontaktu s deskami OENOSTAVE: přečerpáním 15 – 20 % objemu nádrže nebo promícháním sedimentu (u nádrží vybavených promíchávacím systémem).

Četnost užití: pro zachování účinků desek doporučujeme použít desky pouze jedenkrát. Výzkum SEGUIN MOREAU prokázal, že nejméně 80 % obsahu dubu je extrahován po prvních 6 měsících v sudu.



OENOSTAVE®  
Collection



### BS Vinařské centrum

Žižkovská 1230, Velké Bílovice  
tel./fax: +420 519 346 236/8  
email: info@vinarskepotreby.cz

Provozní doba | Po–Pá: 7:30–17:00  
So: 7:30–11:00

### Prodejna Znojmo

Brněnská 523, Znojmo–Dobšice  
tel./fax: +420 515 260 600  
email: znojmo@vinarskepotreby.cz

Provozní doba | Po–Pá: 8:00–17:00  
So: 8:00–11:00

### Prodejna Mikulov

K Vápence 3203/10, Mikulov  
tel./fax: +420 519 500 516  
email: mikulov@vinarskepotreby.cz

Provozní doba | Po–Pá: 8:00–17:00  
So: 8:00–11:00

### Prodejna Brno

X-arena, Tuřanka 55, Brno  
tel./fax: +420 545 216 311  
email: brno@vinarskepotreby.cz

Provozní doba | Po–Pá: 9:00–18:00  
So: 9:00–11:00

**VINAŘSKÉ POTŘEBY**  
K VAŠIM SLUŽBÁM



ŌENOSTAVE®

**Minerál**



ŌENOSTAVE®

**Equilibre**



ŌENOSTAVE®

**Grain Nobles**



ŌENOSTAVE®

**Fruits**



ŌENOSTAVE®

**Altitude**



ŌENOSTAVE®

**Elégance**

určeno pro	mladá bílá vína
cíl aplikace	svěžest, komplexnost aroma struktura na patře
tloušťka desek	7 mm
dávkování	2 až 4 g/l
termín aplikace	AF nebo bezprostředně poté
délka aplikace	2 až 4 měsíce
O <sub>2</sub> index	1
senzorika	citrusy, živost
balení	krabice po 40 kusech

určeno pro	vyzrálá bílá vína
cíl aplikace	aromatická komplexnost s jemnými tóny dubu, tělo, délka, vyvážení
tloušťka desek	18 mm
dávkování	4 až 8 g/l
termín aplikace	AF nebo bezprostředně poté
délka aplikace	4 až 6 měsíce
O <sub>2</sub> index	2
senzorika	sirupové ovoce, jemné dřevo, objem, vyvážení
balení	krabice po 16 kusech

určeno pro	sladká dezertní vína
cíl aplikace	komplexní dodání aroma tropického ovoce
tloušťka desek	7 mm
dávkování	4 až 8 g/l
termín aplikace	po AF
délka aplikace	4 až 6 měsíce
O <sub>2</sub> index	2
senzorika	tropické ovoce, skořice, kulatost, objemnost
balení	krabice po 40 kusech

určeno pro	odrudová červená vína
cíl aplikace	přímý výraz ovocnosti s minimálními tóny dřeva
tloušťka desek	7 mm
dávkování	2 až 4 g/l
termín aplikace	po MLF
délka aplikace	4 až 5 měsíce
O <sub>2</sub> index	1
senzorika	letní ovoce, kulatost
balení	krabice po 40 kusech

určeno pro	koncentrovaná červená vína
cíl aplikace	aromatická svěžest (ovoce, květiny), vyvážená struktura
tloušťka desek	18 mm
dávkování	2 až 4 g/l
termín aplikace	po AF
délka aplikace	6 až 10 měsíce
O <sub>2</sub> index	2
senzorika	čerstvé ovoce, pomerančová kůra, pepř
balení	krabice po 16 kusech

určeno pro	koncentrovaná červená vína
cíl aplikace	zralé černé ovoce, koření, tóny dřeva, objem
tloušťka desek	18 mm
dávkování	4 až 8 g/l
termín aplikace	před AF nebo po MLF
délka aplikace	6 až 10 měsíce
O <sub>2</sub> index	3
senzorika	tčerné ovoce, koření, objem a síla
balení	krabice po 16 kusech

BEDNÁŘSTVÍ SEGUIN MOREAU REALIZUJE ŠPIČKOVÉ VÝZKUMY V OBLASTI SPOJENÍ VÍNA A DŘEVA A VYUŽÍVÁ SVÉ KNOW-HOW, ABY ZDŮRAZNILO KREATIVITU A JEDINEČNOST VAŠICH VÍN.

 ŌENOSTAVE® Collection

Řada 6 produktů, sestavených z vybraných dubových desek tak, aby bylo dosaženo přesných a reprodukovatelných sensorických vlastností vína.

 TO NEJLEPŠÍ Z DUBU

Nejlepší vína spoléhají na komplexní rovnováhu, což je důvod, proč ŌENOSTAVE® kolekce kombinuje duby různých profilů a potenciálů. Každý produkt Ōenostave je vyroben z vybraných evropských dubů (Quercus Petrae, Quercus robur) a / nebo americký dub (Quercus Alba).

Proces vypalování je speciálně vyvinut tak, aby respektoval vrozený potenciál\* dřeva dubu. Je hlavní součástí výrobního procesu, který předchází montáži a umocňuje jedinečné vlastnosti dřeva. Nabízí dubové desky, které jsou konzistentní a snadno použitelné.

\* *Enologický potenciál: schopnost dřeva vytvářet zvláštní dubový profil v daném typu vína.*