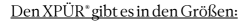
### AMORIM KORKEN SCHIESSER

## XPÜR-10®

# Der Mikrogranulatkork frei von nachweisbarem TCA - garantiert\*

XPÜR\* ist ein einzigartiger Kork und das neueste Ergebnis eines brandneuen Herstellungsverfahrens in der Korkindustrie. Premium-Korkgranulate werden mit übermäßig heißem Dampf behandelt, ein Verfahren, das Xpür\* heißt und von AMORIM-Wissenschaftlern im Jahr 2020 entwickelt wurde. Diese Dampfbehandlung reduziert TCA effektiv auf nahezu "Null" (unter der Bestimmungsgrenze von 0,3 ng/l).

Dieses System nutzt die Eigenschaften von **superkritischem CO2**, um flüchtige Komponenten des Korks zu extrahieren, so unter anderem auch insbesondere das Risiko des Korkgeschmacks.



44 x 24 mm 44 x 25,5 mm und 49 x 24 mm

#### Die wichtigsten Kundenvorteile:

- ✓ durch das neue Xpür\* Verfahren frei von nachweisbarem TCA\*
- ✓ Lagerfähigkeit der gefüllten Flaschen bis zu 10 Jahre
- ✓ Bessere Abdichtung in der Flasche durch 24 mm Durchmesser

#### OTR-Rate: (Sauerstoffdurchlässigkeit)

12 Monate 1,14 mg/Korken 24 Monate 1,19 mg/Korken 36 Monate 1,24 mg/Korken

#### Technische Spezifikationen:

Länge: +/-1,0 mmDurchmesser: +/-0,4 mmSpezifisches Gewicht:  $240-320 \text{ kg/m}^3$ 

Feuchtigkeit: 2% – 8% TCA - Gehalt: <0,3 ng/l\* CO2-Bindung: 393g / Kork

Weitere Details finden Sie auch im Internet unter www.schiesser.at



\*) löslicher TCA-Gehalt kleiner gleich der quantitativen Nachweisgrenze von 0,3 ng/l; Analyse gemäß ISO 20752 durchgeführt





