



ESPUMANTE ENCONTRO RESERVA

Bruto // Brut
DOC // Denominação de Origem Controlada

País / Country	Portugal
Região / Region	Bairrada
Tipo / Type of Wine	Espumante/Sparkling Wine
Castas / Grape Varieties	100% Baga
Classificação / Classification	DOC Denominação de Origem Controlada
Ano de Colheita / Harvesting Year	2015
Produção / Production	10 000 garrafas/bottles 750 ml
Enólogo / Oenologist	Oswaldo Amado
Vinificação / Vinification	Esmagamento com desengace total, prensagem pneumática suave, clarificação estática natural e fermentação alcoólica a 18°C. Espumantização pelo método clássico. Crush with total destemming, gentle pneumatic pressing, natural static clarification, and fermentation at 18°C. Classical method.
Maturação / Maturation	48 meses em cave e 1 mês após degorgement. 48 months in the wine cellar and 1 more month after degorgement.
Teor alcoólico / Alcoholic strength	12,5 vol.
Acidez total / Total acidity	6,5 g/l
pH	3,15

Notas de prova / Tasting notes

Aspecto / Aspect	Cristalino, com bolha fina e persistente. Crystalline with elegant bubbles.
Cor / Color	Citrina definida. Citrine.
Aroma	Nuances de cassis, intenso em biscoito, avelã e frutos secos. Cassis hints, intense biscuit, hazelnut and dried fruit flavors.
Sabor / Taste	Frutado, fresco, mousse delicada, crocante, elegante harmonioso. Fruity, fresh, soft mousse, crispy and elegant persistence.

Gastronomia / Serving suggestions

Em momentos de lazer, ou para acompanhar iguarias pouco condimentadas à base de peixe, marisco, carnes brancas e sobremesas.
Laser timer on to drink with soft food like salads, grilled fish, seafood, meat, and desserts.

Garrafa / Bottle

750 ml

Embalagem / Packaging

Caixas de cartão com 3 garrafas de 750 ml
Cardboard boxes with 3 bottles of 750 ml

Unidade por palete / Bottles per pallet

432 garrafas/bottles

Caixas por palete / Boxes per pallet

144 caixas/boxes

Dimensão da Caixa (CxLxA) / Box size (LxWxH)

32,4x23,2x 9,6

Peso da Caixa / Box Weight

4.85 kg

EAN13

5604575006013

ITF14

35604575006014

