

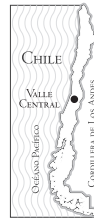


**SANTA HELENA**  
WINERY & VINEYARDS  
COLCHAGUA VALLEY

**FECHA** 06/11/08  
**CÓDIGO** V2046539

**ZONA** BRASIL  
**PAISES** INTERFOOD IMPORTAÇÃO LTDA.

**SANTA HELENA**  
*Varietal*



**CABERNET SAUVIGNON**

Desde 1942, Santa Helena ha deleitado a consumidores de todo el mundo con vinos de gran calidad, convirtiéndose en una de las viñas chilenas más reconocidas.

Este vino ha sido vinificado para expresar las características frutales típicas de los valles de Chile. Este Cabernet Sauvignon es ideal para acompañar carnes rojas y platos bien condimentados. Se sugiere descorchar una hora antes y servir a temperatura ambiente.

Vinho fino, tinto, seco. Conservantes PV (anhídrido sulfuroso). Elaborado com uvas viníferas Cabernet Sauvignon Varietal.  
Validade: Indeterminada, desde que conservado em local seco e fresco, ao abrigo da luz e preferentemente na posição horizontal.

**IMPORTADO POR:** Interfood Importação Ltda. Rua Henrique Moscoso, 717 - sala 809 Vila Velha / ES - CEP 29100-000, CNPJ 36.357.994/0001-45 Reg. no MAPA nº ES-05245-1. Filial: Rua Dr. Pedro Ferreira 155 - sala 1315 CEP 86301-030 - Itajaí / SC. CNPJ: 36.367.994/0003-07 Reg. no MAPA nº SC-21516-3 Tel.: SAC 0800 7701871

**PRODUZIDO E ENGARRAFADO POR:** VINA SANTA HELENA S.A., KM 205 Longitudinal Sur. MOLINA - CHILE Registro no M.A. sob N°848

[www.santahelena.cl](http://www.santahelena.cl)

VINO TINTO DE CHILE  
VALLE CENTRAL

CONTEÚDO 750ML GRADO ALC. 13,5% VOL

CONTIENE SULFITOS  
EVITE O USO EXCESSIVO DO ALCOOL  
NÃO CONTEM GLUTEN

Espacio para  
N° de lote en planta

EAN-13  
780430001003-4

\*El código de barras debe estar a un 90% 23,32 x 33,56mm. Considerando en la altura los números.

GRADO ALC. 11,5% VOL  
GRADO ALC. 12% VOL  
GRADO ALC. 12,5% VOL  
GRADO ALC. 13% VOL  
GRADO ALC. 13,5% VOL  
GRADO ALC. 14% VOL  
GRADO ALC. 14,5% VOL

4 mm



**PAPEL** CROMOLUX

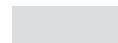
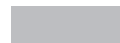
**BARNIZ** MATE

**IMPRESIÓN** ENGOMADA

**CARRO** P07

**TAMAÑO** 60 X 100 MM

**COLORES**



NEGRO

30% BLACK

15% BLACK