

INGREDIENTI

Grappa da vinacce di vitigni tipici della provincia di Vicenza con infusione di radice di liquirizia.

ZONA DI ORIGINE

Dalle colline di Breganze fino al bacino del Piave.

TIPO DI VINACCE

Fermentate e semifermentate.

MOMENTO DELLA DISTILLAZIONE

Le vinacce derivanti da vitigni misti vengono distillate entro pochi giorni dall'arrivo in Distilleria.

DISTILLAZIONE

Con antico alambicco in rame composto da caldaiette a vapore funzionanti a ciclo discontinuo.

Il distillato ottenuto ha circa 75% alc. e viene successivamente portato alla gradazione di consumo mediante aggiunta di acqua distillata.

Prima dell'imbottigliamento la Grappa viene refrigerata ad una temperatura -6 gradi C per 48 ore e poi viene filtrata.

AFFINAMENTO

Dopo l'infusione almeno due mesi in serbatoi di acciaio inossidabile.

INFUSIONE

Con radice decorticata intera di Liquirizia.

COMPOSIZIONE CHIMICA

Componente	u.m.	Valore	Note
Alcool etilico	a.a. % vol.	40	\pm 0,3 in conformità al D.P.R.
			297/97
Alcool metilico	g/hl 100% vol.	< 1000	in conformità al D.P.R. 297/97
Sostanze volatili	g/hl 100% vol.	> 140	in conformità al D.P.R. 297/97

La Grappa è formata in preponderanza da acqua e alcol etilico; il resto è costituito da centinaia di composti presenti in quantità a volte infinitesimali, ma di importanza fondamentale, come gli alcoli superiori, gli esteri, le aldeidi, gli acidi e i terpeni, che ne determinano le tipiche caratteristiche organolettiche, in conformità al D.P.R. 297/97.

CONFEZIONAMENTO E IMBALLAGGIO

Codice	ml	Confezione	Conf. x	Misure	Peso Kg	Cartoni
			cartone	cartone	cartone	x pallet
8015115 000031	500		6	25 x 17 x 34 h	7	88



D A L 1 8 9 8 G R A P P A I O L I

MANUALE HACCP

COD: MH/03/A01

R 00

DATA: 03/06/98

SCHEDA TECNICA: ARZENTE Pag. 2 di 2

CONSERVAZIONE E CONSUMO

Conservare al riparo dalla luce in luogo fresco e asciutto. Si consiglia di servire il distillato in un bicchiere a tulipano, alla temperatura di 10÷15 gradi C. Non freddo, dunque, ma fresco.