

# Rulandské modré „ Archivní víno ” 2003 (š.274) pozdní sběr Znojemský archiv 0.75 l

» » Znojensko » Znojemský archiv vín



## Popis

Tiché víno vyrobené z hroznů vinné révy odrůdy Rulandské modré vypěstovaných na moravských vinicích vinařské oblasti Znojemské - suché. Nádherná kolekce pro všechny milovníky vyzrálých vznešených vín. Tato vína pochází z nejrozsáhlejšího a nejstaršího archivu vín v České republice ve Znojmě. Rozhodli jsme se uložená starší a vzácnější vína nabídnout k odprodeji tak, abychom se s Vámi o tu krásu podělili, neboť některá unikátní vína, která si máte možnost koupit a uložit do svých soukromých archivů a vinoték, jsou v České republice právě jen v těchto archivních sklepích. Vyzvednout vína z archivních sklepů a distribuce trvá asi 7 - 10 dní. Po pečlivém zhodnocení jsou objednaná vína uložena do dárkové krabičky, opatřená certifikátem o pravosti a původu daného vína a připravena pro Vás. V případě Vašeho zájmu o určitý ročník nebo odrůdu se prosím neváhejte informovat protože kolekce jednotlivých vín jsou omezené. Alergeny: Stejně jako všechna vína, může i toto víno obsahovat Oxid siřičitý (SO2), siřičitany a stopy vajec.

|              |               |
|--------------|---------------|
| EAN          | 8888888888888 |
| Kód produktu | ZA000208      |

1

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Dostupnost na hlavním skladě:   | máme objednáno    |
| Dostupné množství u dodavatele: | na dotaz do 7 dní |

## Hlavní parametry

|        |                                    |
|--------|------------------------------------|
| Značka | Znojemský Archiv                   |
| Původ  | Česká republika, Morava, Znojensko |

## LMIV & Doplnkové parametry

|                     |   |
|---------------------|---|
| Alergeny upozornění | Upozorňujeme, že tento produkt může obsahovat alergeny. Přesné složení a alergeny jsou k dispozici na obalu výrobku. Prosím, zkontrolujte před konzumací. |
|---------------------|---|