

PRODUKT
POLSKI

WODA ŹRÓDLANA niegazowana, niskozmineralizowana.

Odpowiednia dla diety ubogiej w sód. pH 7,9.
Woda jest poddawana procesowi napowietrzania i filtracji.
1 litr zawiera 298 mg/l składników mineralnych, w tym:



500ml

Kationy	wapniowy	Ca ²⁺	64,4 mg/l
	magnezowy	Mg ²⁺	5,3 mg/l
	sodowy	Na ⁺	<6 mg/l
	potasowy	K ⁺	<2 mg/l
Aniony	wodorowęglanowy	HCO ₃ ⁻	135,1 mg/l
	siarczanowy	SO ₄ ²⁻	53,7 mg/l
	chlorkowy	Cl ⁻	<13 mg/l
	fluorkowy	F ⁻	<0,14 mg/l

Wydobywana z otworu U-1 w Rudzie Hucie. Najlepiej spożyć przed: data i nr partii - nadruk na górnej części butelki. Przechowywać w suchym, chłodnym i zaciemnionym miejscu, wolnym od obcych zapachów. Chronić przed przemrożeniem. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 48h.



MADISON

DRINKS PRODUCER

PRODUKT
POLSKI

WODA ŹRÓDLANA gazowana, niskozmineralizowana.

Odpowiednia dla diety ubogiej w sód. pH 7,9.
Woda jest poddawana procesowi napowietrzania i filtracji.
1 litr zawiera 298 mg/l składników mineralnych, w tym:



500ml

Kationy	wapniowy	Ca ²⁺	64,4 mg/l
	magnezowy	Mg ²⁺	5,3 mg/l
	sodowy	Na ⁺	<6 mg/l
	potasowy	K ⁺	<2 mg/l
Aniony	wodorowęglanowy	HCO ₃ ⁻	135,1 mg/l
	siarczanowy	SO ₄ ²⁻	53,7 mg/l
	chlorkowy	Cl ⁻	<13 mg/l
	fluorkowy	F ⁻	<0,14 mg/l

Wydobywana z otworu U-1 w Rudzie Hucie. Najlepiej spożyć przed: data i nr partii - nadruk na górnej części butelki. Przechowywać w suchym, chłodnym i zacienionym miejscu, wolnym od obcych zapachów. Chronić przed przemrożeniem. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 48h.



MADISON

DRINKS PRODUCER