

Woda mineralna niegazowana

Wydobywana z otworu U-1 w Rudzie-Hucie.

Suma składników mineralnych: **273,56 mg/l**

KATIONY

Sodowy Na ⁺	2,50 mg/dm ³
Potasowy K ⁺	0,86 mg/dm ³
Wapniowy Ca ²⁺	52,10 mg/dm ³
Magnezowy Mg ²⁺	7,30 mg/dm ³

ANIONY

Chlorkowy Cl ⁻	10,28 mg/dm ³
Wodorowęglanowy HCO ₃ ⁻	143,39 mg/dm ³
Siarczkowy SO ₄ ²⁻	27,78 mg/dm ³
Fluorkowy F ⁻	0,13 mg/dm ³

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.
Chronić przed działaniem promieni słonecznych.

Wyprodukowano w UE.

Najlepiej spożyć przed końcem: **00/00/0000**



250 ml

Woda mineralna gazowana

Wydobywana z otworu U-1 w Rudzie-Hucie.

Suma składników mineralnych: **273,56 mg/l**

KATIONY

Sodowy Na ⁺	2,50 mg/dm ³
Potasowy K ⁺	0,86 mg/dm ³
Wapniowy Ca ²⁺	52,10 mg/dm ³
Magnezowy Mg ²⁺	7,30 mg/dm ³

ANIONY

Chlorkowy Cl ⁻	10,28 mg/dm ³
Wodorowęglanowy HCO ₃ ⁻	143,39 mg/dm ³
Siarczkowy SO ₄ ²⁻	27,78 mg/dm ³
Fluorkowy F ⁻	0,13 mg/dm ³

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

Chronić przed działaniem promieni słonecznych.

Wyprodukowano w UE.

Najlepiej spożyć przed końcem: **00/00/0000**



250 ml

Still water

Extracted from the source U-1 in Ruda-Huta.

The sum of minerals: **273,56 mg/l**

TYPICAL ANALYSIS

Sodium Na ⁺	2,50 mg/dm ³
Potassium K ⁺	0,86 mg/dm ³
Calcium Ca ²⁺	52,10 mg/dm ³
Magnesium Mg ²⁺	7,30 mg/dm ³
Chloride Cl ⁻	10,28 mg/dm ³
Bicarbonate HCO ₃ ⁻	143,39 mg/dm ³
Sulfide SO ₄ ²⁻	27,78 mg/dm ³
Fluoride F ⁻	0,13 mg/dm ³

Store in a cool, dry place away from strong odours and direct sunlight.

Manufactured in EU.

Best before end: **00/00/0000**

**250 ml**