



منذ ١٩٤٧ حتى الآن



لماذا «باداملي»؟

تعد المياه المعدنية الجوفية من إرتفاع ١٢٧٤ متراً في مستوطنة باداملي بمقاطعة شهبوز بالصحة.

التعبئة في المصدر

تمر عبر نظام ترشيح خماسي المراحل.



الحد الأقصى من الصفاء

يتم الحصول على صفاء اللؤلؤ من خلال الحفاظ على المحتوى المعدني للماء.



شهادة الجودة

يملك «باداملي» الذي يلبي المعايير الدولية، شهادة سلامة الغذاء إيزو ٢٢٠٠٥:٢٢٠٠٥.



خلال الأنشطة اليومية للجسم، يتم إفراز العديد من المعادن من جسمنا، ويتم استعادة العناصر ننفقها من خلال الأطعمة التي نتناولها.

عندما تكون المعادن نتناولها أقل مما ننفقها، فإنه يسبب نقصاً في المعادن في الجسم. ونقص المعادن هو واحدة من العوامل الرئيسية في تطور العديد من الأمراض. في هذا الصدد، تعتبر المياه المعدنية من المنتجات التي تحظى بشعبية بين الناس بسبب مكوناتها المفيدة. ومع ذلك، فإن الإفراط في تناول المعادن يمكن أن يسبب زيادة في المعادن في الجسم، مما قد يؤدي إلى مضاعفات أخرى مثل القصور الكلوي. أما مياه «باداملي»، فإن إجمالي قيمتها المعدنية هو ٤٥٠ مجم / لتر. هذه القيمة لا تخل بتوازن المعادن في الجسم أثناء الاستخدام طويل الأمد.

مياه «باداملي» ذات محتوى معدني من ٤٥٠ مجم / لتر (لها فائدة معدنية عالية ومناسبة للاستخدام المنتظم)



مياه ذات محتوى معدني من ٦٠٠ مجم / لتر وأكثر (غنية بالمعادن ومفيدة، لكن يمكن أن يسبب زيادة في المعادن في الجسم أثناء الاستخدام المنتظم طويل الأمد)

مياه ذات محتوى معدني من ٢٥٠ مجم / لتر وأقل (مناسبة للاستخدام اليومي، لكن لها فوائد معدنية ضعيفة)

باسمه وطعمه

ظهرت الينابيع المعدنية لقرية باداملي بمقاطعة شهبوز نتيجة الزلزال في أواخر القرن التاسع عشر. في عام ١٩٤٧، تم إنشاء منطقة الإنتاج الصغيرة وبهذا، بدأ الإنتاج اليدوي الأول للمياه.

يتم استخراج مياه «باداملي» المعجزة على ارتفاع ١٢٧٤ متراً فوق مستوى سطح البحر. المياه المعدنية الطبيعية، الغنية بالمحتوى المعدني المفيد لصحة الإنسان وتلبي المعايير الوطنية والدولية، تقوم بتزيين الطاولات لأكثر من ٧٠ عاماً.

الصفاء والجودة



قيمة الأس الهيدروجيني
٧,٥



الكالسيوم
٨٣ مجم / ل



المغنيسيوم
٤٥ مجم / ل



على ارتفاع

١٢٧٤ متراً

فوق مستوى سطح البحر

تطوير المستوطنة



مع توسع مصنع «باداملي» الواقع عند منبع الينبوع المعدني، إزداد عدد سكان المستوطنة وقام المستوطنون ببناء المباني الجديدة. خلال الفترة ١٩٦١-١٩٦٧، تم بناء ٦ مبانٍ سكنية لموظفي المؤسسة. في السبعينيات من القرن الماضي، إزداد إنتاج مياه «باداملي» المعدنية في إطار التدابير المتخذة خلال القيادة الأولى للزعيم الوطني حيدر علييف في أذربيجان.

رشيد بهودوف «باداملي»



أغنية «باداملي» في أداء الفنان الكبير رشيد بهودوف التي تغذي نفوسنا، لا تزال في حافظة الناس منذ عام ١٩٦٠.

باداملي، ما أبرد
باداملي، ما أحلى
باداملي، له طعم
باداملي، له إسم
دواء لكل داء
أين المياه مثل هذه؟

١٩٤٧

دكتور في العلوم الجيولوجية والمعدنية
عزيز أصغروف



يرتبط كشف مياه «باداملي» المعدنية وترويجها في العالم باسم دكتور في العلوم الجيولوجية والمعدنية عزيز أصغروف. نتيجة البحث العلمي تحت قيادته في أراضي مستوطنة باداملي بمقاطعة شهبوز في عام ١٩٤٥-١٩٤٧، تم كشف ينبوع «باداملي» المعدني. وهكذا، بدأت تعبئة المياه المعدنية في أذربيجان في عام ١٩٤٧ لأول مرة.

أثناء السفر على طول طريق معين، أردت أن أسقي الحمار الذي كان يحمل بعض الملحقات للبحث، بالقرب من النبع. رأيت أن الحيوان لم يشرب الماء. كان للماء طعم مختلف. سعدت طول النبع ووجدت مصدرها.

وفهمت من العينة أن هذا ينبوع ثمين. الاختبارات المعملية أيضًا أكدت ذلك. كانت فرحتي لا حدود لها.



2020

في أوائل عام ٢٠٢٠، تم تشغيل مبنى الإنتاج الجديد لـ «باداملي». تبلغ الطاقة الإنتاجية اليومية لمؤسسة الإنتاج الحالية ٥٠٠,٠٠٠ قارورة تقليدية.

2009

بسبب إزدياد الطلب على المياه المعدنية، تم في عام ٢٠٠٩ بناء المصنع الجديد بمساحة ١٠٥٩٠ مترًا مربعًا. يتكون المصنع من مستودع المواد الخام ومنطقة الإنتاج ومستودعات المنتجات النهائية.

لتعبئة المياه المعدنية، تم في المصنع تركيب المعدات المصنعة من قبل شركة «سيديل» الفرنسية.



فترة الاتحاد السوفيتي

كانت شهرة مياه «باداملي» المعدنية تنتشر منذ يوم إنتاجها بسرعة على مستوى الاتحاد السوفيتي. في ١٩٧٠-١٩٨٠، كان ٩٠٪ من إنتاج مصنع «باداملي» يصدر إلى الدول الأجنبية.

تعتبر مياه «باداملي»، التي كانت مفضلة لدى الجميع من صغير إلى كبير منذ عام ١٩٤٧، واحدة من منتجات أكثر شعبية في سوق المياه في أذربيجان اليوم.

عملية الإنتاج
تقوم مياه «باداملي» المعدنية
الطبيعية بتزيين الطاولات
لأكثر من ٧٠ عامًا.





مراقبة الجودة في المختبر

يتم مراقبة الجودة لجميع أنواع المياه التي ننتجها، بشكل كامل في مختبر مجهز بأجهزة عالية الحساسية مستوردة من أوروبا وأمريكا.

عملية الإنتاج بالتقنية الحديثة

تستخدم شركة «باداملي» أحدث التقنيات في جميع مراحل عملية الإنتاج.



الإنتاج

حتى عام ٢٠٢١، كانت مياه «باداملي» المعدنية معبأة في ١٤ نوعاً، كلا غازية وغير غازية. لقد تمت إضافة القوارير الزجاجية الجديدة «بريميوم باداملي» بسعة ٣٣٠ و ٧٥٠ مل والعلبة الزجاجية بسعة ١٥ لترًا إلى قافلة المياه المعدنية هذه.

إن إجمالي المحتوى المعدني في المياه الغازية هو ٤٥٠ مجم / لتر. تلبى هذه القيمة جزءاً مهماً من احتياجات الإنسان اليومية من المعادن. لا ينتج عنه فائض من المعادن في الجسم عند الاستخدام طويل الأمد، وله تأثير إيجابي على نظام القلب والأوعية الدموية.



شهادتنا

تم تشكيل عملية الإنتاج في مصنع «باداملي» وفقاً لمتطلبات نظام إدارة الجودة ISO وسلامة الغذاء. الشركة تلبى المعايير الدولية بالكامل.





هل تعرف هذا عن مياه الشرب؟

- حوالي ٧٠٪ من جسمك هو ماء، لكن لا ينصح بتقليل تناول الماء لإنقاص الوزن.
- تبلغ الاحتياجات اليومية التقريبية في الماء ٣ لترات (١٣ كوباً) للرجال و ٢,٢ لترًا (٩ أكواب) للنساء.
- إذا تشعر بالعطش، فهذا يعني أنك فقدت بالفعل أكثر من ١٪ من كل الماء في جسمك. خذ قسطاً من الراحة وتناول ماءً.
- يمكن أن يساعدك شرب الماء على إنقاص الوزن عن طريق زيادة الأيض والتسبب في حرق المزيد من السعرات الحرارية.
- يمكن للإنسان أن يعيش حوالي شهراً دون طعام وأسبوعاً فقط دون الماء.
- هناك نفس الكمية من الماء في العالم منذ نشأتها. صدق أو لا، أنت تشرب نفس الماء مثل الديناصور.

بريميوم

غازي



يتميز «بريميوم باداملي» المصنوع بتقنية حديثة تمامًا في العبوة الجديدة، بمظهر طبيعي. ضريح مؤمنة خاتون المصور على العبوة يجعل القارورة رقيقة ويشير إلى العصور القديمة لمياهنا المعدنية.

التكوين المعدني

Mg²⁺ 45

Cl⁻ 15

Na⁺ K⁺ 103

SO₄²⁻ 18

Ca²⁺ 83

HCO₃⁻ 1680

معتمد
AZS 2006-216



ISO EN TS 22000:2018



٠,٧٥ ل



٠,٣٣ ل



فوائد الماء أثناء الحمل

تناول الماء أثناء الحمل
مهم لصحة الأم والطفل.



بريميوم

غير غازي



منذ أكثر من قرن، هناك ينبوع يتدفق في قرية باداملي بمقاطعة شهبوز لجمهورية ناخيتشيفان الذاتية، على إرتفاع ١٢٧٤ مترًا فوق مستوى سطح البحر. هذا الماء الذي يُسمى بـ «باداملي»، يسهل عملية الهضم ويزيد الشهية. إننا نفتخر بتعبئة هذه المياه المعدنية التي وفرتها لنا الطبيعة، في مصدرها دون لمس يدوي.

التكوين المعدني

معتمد

٢٠٠٦-٢١٦ AZS



٢٢٠٠٠:٢٠١٨ ISO EN TS



pH 7.5

Ca²⁺ 6

Mg²⁺ 3

Cl⁻ 2

Na⁺ K⁺ 14

SO₄²⁻ 6



٠,٧٥ ل

٠,٣٣ ل



مياه معدنية مناسبة لجميع الأعمار

عندما ننظر إلى إحصائيات الأمراض التي يسببها التجفاف لدى كبار السن، يتضح مدى أهمية تطعيم الأطفال لشرب الماء.

القارورة الزجاجية

غير غازي



يتم تصدير «باداملي» حالياً إلى الدول الأجنبية مثل الإتحاد الروسي وجمهورية الصين الشعبية والإمارات العربية المتحدة وجمهورية العراق جانباً إلى جانب السوق المحلية لأذربيجان. تتوسع قائمة البلدان يتم التصدير إليها يوماً بعد يوم.

التكوين المعدني

pH 7.5

Ca²⁺ 6

Mg²⁺ 3

Cl⁻ 2

Na⁺K⁺ 14

SO₄²⁻ 6

معتمد
AZS 2006-216



ISO EN TS 22000:2018



0.3 ل



0.6 ل

قيم صحتك

يجب مراقبة توازن الماء في الجسم بانتظام.



القارورة الزجاجية

غازي



تعتبر «باداملي» التي يتم إنتاجها منذ عام ١٩٤٧، علامة تجارية أولى والأكثر شعبية للمياه في أذربيجان. يقع نبع «باداملي» في مستوطنة باداملي بمقاطعة شهبوز لجمهورية ناخيتشيفان الذاتية التي جزء لا يتجزأ من أذربيجان. فازت مياه «باداملي» التي تم بيعها إلى ١٥ جمهورية متحالفة خلال فترة الاتحاد السوفيتي السابق، بقلوب جميع مشتري الاتحاد السوفيتي بتركيبتها الغنية وطعمها لا يُنسى.

التكوين المعدني

معتمد

٢٠٠٦-٢١٦ AZS



Mg²⁺ 45

Cl⁻ 15

Na⁺K⁺ 103

SO₄²⁻ 18

Ca²⁺ 83

HC_o³⁻ 1680

٢٢٠٠٠:٢٠١٨ ISO EN TS



٠,٣ ل



٠,٦ ل





لا تتخلف عن الرياضة

كما نعلم، يتم استهلاك معظم السوائل أثناء
الاجهاد البدني

القارورة البلاستيكية

غير غازي



تبلغ الطاقة الإنتاجية لخط تعبئة قوارير البولي إيثيلين الجديد قصير العنق ١٨٠٠٠ قارورة تقليدية في الساعة. بالإضافة إلى ذلك، يسمح خطنا الجديد المستند على تقنية أعلى بتعبئة نفس الكمية من المياه غير الغازية من خلال استخدام كبسولات أقل كتلة، مما يزيد الكفاءة بشكل كبير.

التكوين المعدني

pH 7.5

Ca²⁺ 6

Mg²⁺ 3

Cl⁻ 2

Na⁺ K⁺ 14

SO₄²⁻ 6

معتمد

٢٠٠٦-٢١٦ AZS



٢٢٠٠٠:٢٠١٨ ISO EN TS



٠.٣٣ ل

٠.٥ ل

١ ل

١.٥ ل



القارورة البلاستيكية

غازي



تتم عملية الملء في المصنع باستخدام معدات مصنوعة من قبل شركة «سيديل» الفرنسية. بالإضافة إلى ذلك، تم في المؤسسة إنشاء مختبر خاص مجهز بمعدات حديثة مصنوعة في ألمانيا والولايات المتحدة.

التكوين المعدني

Mg²⁺ 45

Cl⁻ 15

Na⁺ K⁺ 103

SO₄²⁻ 18

Ca²⁺ 83

HC_o³⁻ 1680

معتمد

2006-216 AZS



22000:2018 ISO EN TS



٠.٥ ل



١ ل



١.٥ ل

العبوة الزجاجية

غير غازي



تتم في المختبر مراقبة جودة المياه باستمرار، ويتم إجراء التحليلات الفيزيائية والكيميائية والميكروبيولوجية والحسية. المنتجات تلبى متطلبات المعايير الدولية لسلامة الغذاء.

التكوين المعدني

pH 7.5

Ca²⁺ 6

Mg²⁺ 3

Cl⁻ 2

Na⁺ K⁺ 14

SO₄²⁻ 6

معتمد
2006-216 AZS



22000:2018 ISO EN TS



10

العبوة

غير غازي



في كل خط من خطوط الإنتاج، تتم عملية التعبئة في شكل مغلق دون تدخل بشري. إن سلامة الغذاء هي هدف رئيسي في مؤسستنا، ولذلك، يتم مراقبة الجودة بشكل صارم في كل دفعة منتجة.

التكوين المعدني

pH 7.5

Ca²⁺ 6

Mg²⁺ 3

Cl⁻ 2

Na⁺K⁺ 14

SO₄²⁻ 6

معتمد
AZS 2006-216



ISO EN TS 22000:2018



«بوفا»



شركة «مياه معدنية باداملي» ذ.م.م.

مقاطعة شهبوز، مستوطنة باداملي، جمهورية ناخيتشيفان الذاتية
٣٩ ١٢ ٥٥٥ ١٢ ٩٩٤+ ٠٣، ٠٢، ٠١ ٥٤ ٥٤٣ ٣٦ ٩٩٤+
٤٧ ١٩ ٥٤٠ ٦٠ ٩٩٤+
info@badamli.az

ماسق ألأ

التصدير: export@badamli.az
مراقبة الجودة: quality@badamli.az
المشتريات: satinalma@badamli.az
المحاسبة: accounting@badamli.az
المبيعات المحلية: satish@badamli.az

مكتب المبيعات في مدينة باكو

شارع علي شير النوائي ١٧، AZ1031، مدينة باكو
٣٩ ١٢ ٥٥٥ ١٢ ٩٩٤+
١٩٤٧*
٤٧ ١٩ ٥٠٥ ٥٥ ٩٩٤+
bakuoffice@badamli.az

مكتب المبيعات في ناخيتشيفان

شارع واقف ١، AZ7000، مدينة ناخيتشيفان
٣٧ ١٨ ٥٤٤ ٣٦ ٩٩٤+
١٩٤٧*
٤٧ ١٩ ٥٥٥ ٦٠ ٩٩٤+
nakhchivanoffice@badamli.az

 *1947



badamli1947