

HomePure viva

पानी जो आपकी जरूरतों
के अनुसार बदलता है

आपकी दैनिक आवश्यकताओं
के लिए अनुकूलित पानी

अपने पानी से अधिक लाभ पाने के लिए वीवा वॉटर
आयनाइजर में बदलाव करें।

#MakeTheChangeWithViva



अपने घर को एक HomePure घर बनाएं



VIVA में आज ही बदलाव करें...

क्योंकि Viva के साथ जिंदगी और भी बेहतर हो जाती है।

यह पुनर्विचार करने का समय है कि एक खुशहाल और स्वस्थ घरेलू जीवन बनाने और बनाए रखने का क्या मतलब है।

आपके दोस्तों और परिवार को प्रभावित करने वाले स्वादिष्ट भोजन से, बेहतर मौखिक स्वच्छता से, ताजे भोजन की शेल्फ-लाइफ को बढ़ाने से, और हर दिन दुनिया के सबसे स्वस्थ एल्कलाइन पानी का सेवन करने से... जब आप Viva वाटर आयनाइजर में बदलाव करते हैं, तो आप एक स्वस्थ, खुशहाल, और अधिक सामंजस्यपूर्ण घरेलू जीवन को नोटिस करेंगे। कई मायनों में।

Viva वॉटर सिर्फ पानी से कहीं अधिक है... यह आपके HomePure होम के पास पानी का उपयोग करने का बिल्कुल नया तरीका है।



अपने पानी के स्वास्थ्य लाभों का फायदा उठाएँ

अच्छा स्वास्थ्य अब एक इशारे पर

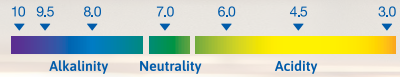
- ✓ रोग प्रतिरोधक क्षमता बढ़ाए
- ✓ गैस्ट्रोइंटेस्टाइनल फ़ंक्शन का समर्थन करें
- ✓ बेहतर नींद
- ✓ उन्नत ऊर्जा
- ✓ तेज़ और अधिक प्रभावी पुनर्जलीकरण

HomePure viva कई काम करता है उसमें से एक यह है कि नल के पानी को आपकी आवश्यकताओं के अनुरूप बदलता है, जिसकी बदौलत आप अपने घर पर हर दिन हाइड्रोजन युक्त, एल्कलाइन पानी पीने में सक्षम होते हैं। ऐसा इस तरह संभव होता है कि वह आपके पानी के पीएच स्तर को बदलने के लिए इलेक्ट्रोलिसिस और उन्नत आयनीकरण प्रक्रियाओं का उपयोग कर हाइड्रोजन स्तर और ओआरपी (ऑक्सीकरण-कमी क्षमता) को बदल देता है।

1. एल्कलाइन वॉटर के बारे में सब कुछ

क्या है यह?

एल्कलाइन पानी का मतलब है कि इसका पीएच कम से कम 8 है; नियमित रूप से पीने के पानी का पीएच स्तर आमतौर पर लगभग 7 होता है।



इसमें इतना अच्छा क्या है?

चुनने के लिए पाँच पूर्व-क्रमादेशित एल्कलाइन सेटिंग्स:

- पीएच 8.5
शुरुआत करने वालों के लिए उन्नत पेयजल
- पीएच 9
दैनिक पीने के लिए उन्नत पेयजल
- पीएच 9.5
पाचन तंत्र के समर्थन के लिए चिकित्सीय दैनिक पेय
- पीएच 9.8-10
चाय या कॉफी के लिए उत्तम
- पीएच 10.5-11.3
एक स्वादिष्ट सामग्री जो जैविक स्वाद को बढ़ाती है

2. नकारात्मक ORP और इसके सकारात्मक एंटीऑक्सीडेंट प्रभाव

क्या है यह?

ऑक्सीकरण-अपचयन क्षमता (ORP) एक माप है जिससे मालूम करते हैं कि कोई पदार्थ कितना प्रो-ऑक्सीकरण या एंटी-ऑक्सीकरण है; एक नकारात्मक ORP मजबूत एंटीऑक्सीडेंट गुणों को दर्शाता है।

इसमें क्या अच्छा है?

- शरीर की कोशिकाओं को ऑक्सीडेटिव क्षति से बचाता है
- प्राकृतिक रूप से उम्र बढ़ने के दृश्य और अदृश्य लक्षणों को धीमा करता है
- सेलुलर स्तर पर स्वास्थ्य को बढ़ावा देता है

3. हाइड्रोजन में उच्च, लाभ में उच्च

क्या है यह?

हाइड्रोजन जल में घुले हुए हाइड्रोजन (H₂) अणुओं का उच्च स्तर होता है।

इसमें क्या अच्छा है?

हाइड्रोजन युक्त पानी पीने से कई प्रलेखित चिकित्सीय और जैविक लाभ होते हैं।*

गैस्ट्रोइंटेस्टाइनल लक्षणों से राहत देता है	<ul style="list-style-type: none">• हाइपरएसिड, अपच, क्रोनिक डायरिया, आंत में अजीब किण्वन जैसे गैस्ट्रोइंटेस्टाइनल लक्षणों से राहत देता है।
ऑक्सीडेटिव तनाव कम हो जाता है	<ul style="list-style-type: none">• जीवनशैली से संबंधित विभिन्न बीमारियों का खतरा कम करता है।• नींद की गुणवत्ता में सुधार करता है।
मेटाबोलिक सिंड्रोम में सुधार करता है	<ul style="list-style-type: none">• मेटाबोलिक सिंड्रोम से जुड़े चिकित्सीय जोखिम कारकों को कम करता है, जैसे डिस्लिपिडेमिया, हाइपरग्लेसेमिया, मोटापा और मधुमेह।• कोलेस्ट्रॉल और ग्लूकोज के स्तर को कम करने में मदद करता है।• वसा और शरीर के वजन को नियंत्रित करने में मदद करता है।
एंटीऑक्सीडेंट का एक अच्छा स्रोत	<ul style="list-style-type: none">• सेलुलर स्वास्थ्य को बढ़ावा देता है।• ऑक्सीजन मुक्त कणों को हटाकर बुढ़ापे के लक्षण रोकता है।
सूजन से सुरक्षा प्रदान करता है	<ul style="list-style-type: none">• एंटी-इंफ्लेमेटरी और एंटी-एपोप्टोटिक गुण, ये दोनों शरीर में ऑक्सीडेटिव तनाव को कम कर सकते हैं।
ऊर्जा और एथलेटिक प्रदर्शन को बढ़ावा देता है	<ul style="list-style-type: none">• छोटे अणु शरीर के ऊतकों में जल्दी से घुस सकते हैं, जिससे शरीर को अधिक प्रभावी ढंग से पुनर्जलीकरण करने के लिए तेजी से अवशोषण की अनुमति मिलती है।• व्यायाम के बाद एथलेटिक प्रदर्शन और ऊर्जा को बढ़ाता है।• रक्त परिसंचरण में सुधार करता है।
आपके शरीर को डिटॉक्स करता है	<ul style="list-style-type: none">• मूत्र की आवृत्ति और मात्रा में सुधार करता है।• स्वस्थ मल त्याग को बढ़ावा देता है और कब्ज की समस्या को कम करता है।

* अस्वीकरण:

- कृपया इस उत्पाद का सही उपयोग सुनिश्चित करें और निर्देशों को ध्यान से पढ़ें।
- यदि आपको एल्कलाइन पानी पीने के बाद कोई दुष्प्रभाव या दर्द महसूस होता है तो कृपया अपने डॉक्टर से परामर्श लें। यदि आप किसी असुविधा या अपनी स्वास्थ्य स्थिति में बदलाव का अनुभव करते हैं, तो कृपया अपने चिकित्सक या फार्मासिस्ट से परामर्श लें। यदि आप किसी चिकित्सक की देखरेख में हैं, तो कृपया एल्कलाइन पानी पीने से पहले उनसे परामर्श लें।

वर्सेटाइल वीवा वाटर

HomePure वीवा अल्ट्राफिल्ट्रेशन (यूएफ) विधियों का उपयोग करता है, लेकिन यह एक पानी के फिल्टर से कहीं अधिक है।

HomePure वीवा एक उन्नत वाटर आयनाइजर है जो हाइड्रोजन-उत्पादक तकनीक का उपयोग करके नल के पानी के आणविक गुणों को बिल्कुल बदल देता है। यह वीवा को नियमित पानी के फिल्टर की क्षमता से कहीं अधिक, अनुकूलित, पीएच-संतुलित लाभ प्रदान करने की अनुमति देता है।

उन्नत

वाटर आयोनाइजर पानी के गुणों को बदलता है

सुविधाजनक

कोई रासायनिक बूस्टर एजेंट नहीं

11 स्मार्ट मोड 11 प्रकार के पानी के लिए

अम्लीय 1		वीवा खाना पकाने का पानी pH 6.5 ORP: 450 mV <ul style="list-style-type: none">• बिना रासायनिक एजेंटों के सब्जियों, फलों और कच्चे मांस से तेल, बैक्टीरिया और कीटनाशकों को कम करता है। ध्यान दें: इस सेटिंग से धोए गए कच्चे भोजन का सेवन करने से पहले, शुद्ध मोड के पानी से कुल्ला करें।
अम्लीय 2		वीवा ओरल हाइजीन पानी pH 6 ORP: 500 mV <ul style="list-style-type: none">• मुंह के अंदर बैक्टीरिया के विकास को रोकने और खनिज हानि से बचाने में मदद करता है।
अम्लीय 3		वीवा ब्यूटी वाटर pH 5.5 ORP: 600 mV <ul style="list-style-type: none">• स्वस्थ त्वचा को बनाए रखता है और आपकी त्वचा के पीएच स्तर को संतुलित करता है।• बिना रासायनिक एजेंटों के तेल को हटाता है।• सूखी, खुजली और फटी त्वचा और एक्जिमा के लक्षणों से राहत देता है।
अम्लीय 4		वीवा वाशिंग वाटर pH 5 ORP: 720 mV <ul style="list-style-type: none">• चीपिंग बोर्ड, डिश तौलिये और अन्य रसोई के बर्तनों को धोने के लिए डिटर्जेंट की आवश्यकता नहीं है।• हाथ धोने पर कीटाणुओं, बैक्टीरिया और फफूंद को कम करने में मदद करता है।
अम्लीय 5		वीवा कीटाणुनाशक पानी pH 2.7-3.5 ORP: 900 mV <ul style="list-style-type: none">• सरल धुलाई और सफाई से परे कीटाणुशोधन करें, जिसमें उच्च अम्लता (कम पीएच स्तर) और उच्च सकारात्मक ऑक्सीकरण-कमी क्षमता (ORP) वाला पानी उपयोग किया जाता है।• बुनियादी घरेलू सफाई के दौरान रसायनों और सफाई उत्पादों की मात्रा को कम करता है।

अस्वीकरण:

- पीएच माप प्रत्येक स्थान पर पानी की गुणवत्ता (जल की कठोरता, नमक, कण आदि) और माप उपकरण के अनुसार भिन्न हो सकते हैं।

शुद्ध



वीवा शुद्ध पानी

pH 7.5 | ORP: 350 mV

- नल के पानी में पाए जाने वाले क्लोरीन, रसायन, बैक्टीरिया और अन्य दूषित पदार्थों को कम करता है।
- दवा के साथ पीने के लिए बिल्कुल सही।
- बच्चों के पीने के पानी और फार्मूले के साथ मिलाने के लिए आदर्श।

एल्कलाइन 1



वीवा शुरुआती पानी

pH 8.5 | ORP: -20 mV

- कम पीएच स्तर और नकारात्मक ऑक्सीकरण-कमी क्षमता (ओआरपी) शरीर को एल्कलाइन पानी पीने के लिए समायोजन को सुविधाजनक बनाने में मदद करती है।
- उन लोगों के लिए अच्छा है जो एल्कलाइन पानी पीना शुरू कर रहे हैं (लगभग 2-4 सप्ताह) और और संवेदनशील पेट वाले लोगों के लिए।

एल्कलाइन 2



वीवा दैनिक एल्कलाइन पानी

pH 9 | ORP: -120 mV | H₂: 55 ppb

- ऊर्जा देता है, हाइड्रेट करता है, ऑक्सीकरण को धीमा करता है, और शरीर को इष्टतम पीएच संतुलन बनाए रखने में मदद करता है।

एल्कलाइन 3



*वीवा चिकित्सीय पानी

pH 9.5 | ORP: -320 mV | H₂: 350 ppb

- ऊर्जा देता है, हाइड्रेट करता है, ऑक्सीकरण को धीमा करता है, और शरीर को इष्टतम पीएच संतुलन बनाए रखने में मदद करता है।

नोट: दवा लेने के दौरान उपयोग करने के लिए नहीं है; दवा का सेवन करते समय वीवा शुद्ध पानी का उपयोग करें।

एल्कलाइन 4



वीवा ब्रू वाटर

pH 9.8-10 | ORP: -380 mV | H₂: 420 ppb

- चाय या कॉफी बनाने समय स्वाद को समृद्ध करने और जैविक सामग्री के स्वाद को बेहतर बनाने के लिए उपयोग किया जाता है।
- सामग्री के प्राकृतिक स्वाद को उजागर करने में मदद करता है।

नोट: कॉफी मेकर मशीनों के साथ इसका उपयोग न करें, क्योंकि उच्च एल्कलाइनिटी मशीन में जमाव का कारण बन सकती है।

एल्कलाइन 5



वीवा कुकिंग वाटर

pH 10.5-11.3 | ORP: -620 mV | H₂: 700 ppb

- स्वाद को समृद्ध तथा अवयवों के जायके में सुधार लाने के लिए खाना पकाते समय उपयोग करें, इस प्रकार अतिरिक्त मसालों की आवश्यकता कम हो सकती है।

*अस्वीकरण:

- चिकित्सीय उपकरण आयनाइजर पर किए गए शोध के आधार पर, परिणाम एक उपभोक्ता से दूसरे में भिन्न हो सकते हैं। यदि जलन होती है, तो एल्कलाइन पानी का सेवन बंद करें और यदि आवश्यक हो तो चिकित्सा सहायता लें।
- एल्कलाइन पानी उत्पन्न करते समय हाइड्रोजन और ओआरपी मूल्यों में बदलाव आयनाइजर की प्रक्रिया का एक उप-उत्पाद है। ओआरपी एक बहुत ही संवेदनशील मूल्य है और कई कारकों के अनुसार भिन्न होता है। हाइड्रोजन का मान महत्वपूर्ण रूप से जल स्रोत और प्रवाह दर पर निर्भर करता है।

पानी के पीछे की तकनीक

- ✓ बाजार में सबसे उन्नत घरेलू जल आयनीकरण तकनीक।
- ✓ उपयोग में आसान और सुविधाजनक।
- ✓ आधुनिक घर के लिए आकर्षक काउंटर-टॉप डिजाइन।
- ✓ इंटरएक्टिव रंग टचस्क्रीन और बहुभाषी ऑडियो।

- 9-प्लेट प्रीमियम वॉटर आयोनाइजर
- प्लैटिनम-लेपित टाइटेनियम इलेक्ट्रोड
- स्वचालित स्व-सफाई प्रणाली
- स्मार्ट फ़िल्टर प्रौद्योगिकी



- 1 लचीला आउटलेट पाइप
- 2 बड़ी टीएफटी (पतली-फिल्म ट्रांजिस्टर) पूर्ण-रंगीन एलसीडी टच स्क्रीन
- 3 8 भाषाओं में ऑडियो उपयोग गाइड
अंग्रेजी, अरबी, फ्रेंच, स्पेनिश, रूसी, हिंदी, चीनी, वियतनामी।
- 4 2 इनकैप्सुलेटेड कार्ट्रिज में 5-स्टेज फ़िल्टरेशन



2 इनकैप्सुलेटेड कार्ट्रिज में 5-स्टेज फ़िल्टरेशन



3,600

लीटर तक का इष्टतम फ़िल्टर
जीवनकाल



बैक्टीरिया और वायरस को हटाता है*

99.9999%

*वायरस जो 0.1 माइक्रोन से बड़े होते हैं



मानव बाल की चौड़ाई से

600%

छोटे सूक्ष्मजीवों को कम करता है

कारतूस 1

चरण 1
तलछट फ़िल्टर

5 माइक्रोन से बड़े जंग और तलछट को हटाता है।

चरण 2

उच्च प्रदर्शन सक्रिय कार्बन ब्लॉक फ़िल्टर

क्लोरीन, मैलापन, वीओसी (वाष्पशील कार्बनिक यौगिक), टीटीएचएम (ट्राइहेलोमेथेनेस) और अन्य रसायनों को कम करता है; खराब स्वाद और गंध को कम करता है।

कारतूस 2

चरण 3
दानेदार सक्रिय कार्बन पाउडर

खराब स्वाद, क्लोरीन, गंध और अन्य रसायनों को कम करता है।

चरण 4
जीवाणुरोधी कार्बन बॉल्स

फ़िल्टर कार्ट्रिज के अंदर बैक्टीरिया और अन्य सूक्ष्मजीवों की वृद्धि को कम करता है।

चरण 5
अल्ट्राफ़िल्ट्रेशन (यूएफ) फ़िल्टर

बैक्टीरिया और सूक्ष्मजीवों को हटाता है (0.01-0.1 माइक्रोन)।

बोटलबंद पानी से बेहतर!

HomePure विवा बोटलबंद मिनरल वॉटर की तरह, बल्कि उससे बेहतर है।



घर पर उच्चतम गुणवत्ता वाला पानी प्राप्त करें



सिंगल-यूज प्लास्टिक को ना कहें!



अपने कार्बन फुटप्रिंट को कम करें



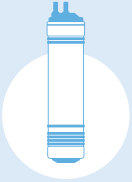
सफाई रसायनों का प्रयोग कम करें

प्रमाणपत्र और अनुमोदन

- कोरिया कंफॉर्मिटी लैबोरेटरी, दक्षिण कोरिया, पानी के शुद्धिकरण के प्रदर्शन के लिए
- एन्टे सर्टिफिकेशन मशीन (ECM), इटली, CE अनुपालन के लिए

पाँच प्रमुख उपयोग दिशानिर्देश

1. उपयोगकर्ता गाइड का पालन करें
2. इसे ठंडा रखें (4°C-35°C)
3. इष्टतम जल दबाव (अधिकतम 1-4 बार) के साथ प्रयोग करें
4. उपचारित महानगरीय जल का उपयोग करें
5. फिल्टर कार्ट्रिज को नियमित रूप से बदलें



कम गुणवत्ता वाले पानी के लिए, HomePure प्रीफिल्टर के साथ उपयोग करें ताकि आपके HomePure फिल्टर कारतूस की रक्षा हो सके।



केवल उस पानी की आपूर्ति के साथ उपयोग करें जिसमें कुल घुलनशील ठोस (टीडीएस) 200-500 पीपीएम से कम हो, आदर्श रूप से 200 पीपीएम।

(सामान्य कामकाजी परिस्थितियों में अनुशंसित जल कठोरता (कैल्शियम कठोरता - CaCO₃) स्तर लगभग 50 - 120 पीपीएम है।)



खारे पानी के साथ प्रयोग न करें (0.2 पीपीटी से अधिक नमक नहीं)।



HomePure विवा के पानी का उपयोग मछली टैंक/बावलस या एक्वेरियम में न करें।

नोट: कृपया ध्यान दें कि ऊपर और उपयोगकर्ता मैनुअल में बताए गए उपयोग दिशानिर्देशों का पालन करने में विफलता उत्पाद की वारंटी को रद्द कर देती है।



संदर्भ

- तनाका वाई, सैहारा वाई, इज़ुमोटानी के, नाकामुरा एच। हाइड्रोजन युक्त एल्कलाइन इलेक्ट्रोलाइट्स पानी का दैनिक सेवन गैस्ट्रोइंटेस्टाइनल लक्षणों सहित मानव स्वास्थ्य को प्रभावित करता है। मेड गैस रिस. 2018;8(4):160-166
- बी। रूबिका। इलेक्ट्रोलाइट्स-कम एल्कलाइन पानी पीने के स्वास्थ्य प्रभावों पर अध्ययन और अवलोकन, जल और समाज, 2011, 153, 317-327
- शिगियो ओटा, निवारक और चिकित्सीय अनुप्रयोग, वर्तमान फार्मास्युटिकल डिजाइन, 2011, 17, 2241-2252
- टायलर डब्ल्यू लैबन, राम बी सिंह, गिज़ल फातिमा, कुमार कार्तिकेय, जगदीश पी शर्मा, समेज एम ओस्टोजिक, अनना खोउडजाकोवा, ब्रानिस्लावा कुना, मामी नोडा, विलियम मोस्टो, मोहम्मद आरिफ नियाज़, जान स्लेज़का। मेटाबोलिक सिंड्रोम वाले पुरुषों और महिलाओं में शरीर की संरचना, रक्त लिपिड प्रोफाइल और सूजन बायोमार्कर पर 24-सप्ताह, उच्च सांद्रता वाले हाइड्रोजन-समृद्ध पानी का प्रभाव: एक यादृच्छिक नियंत्रित परीक्षण। मधुमेह, मेटाबोलिक सिंड्रोम और मोटापा: लक्ष्य और थैरापी 2020:13 889-896
- ओहसावा, इकुरोह और इशिकावा, मासाहितो और ताकाहाशी, कुमिको और वतनबे, मेगुमी और निशिमार्की, कियोमी और यामामाटा, कुमी और कत्सुगु, केन-इचिरो और कात्यामा, यासुओ और असोह, सदामित्सु और ओटा, शिगियो। (2007) हाइड्रोजन चुनिंदा रूप से साइटोटॉक्सिक ऑक्सीजन रेडिकल्स को कम करके एक चिकित्सीय एंटीऑक्सीडेंट के रूप में कार्य करता है। प्राकृतिक चिकित्सा. 13. 688-94. 10.1038/एनएम1577.

अस्वीकरण:

HomePure कंपनी के किसी भी उत्पाद की सुरक्षा, विश्वसनीयता, स्थायित्व और/या प्रदर्शन के लिए प्रतिनिधित्व और/या वारंटी, चाहे व्यक्त या निहित हो, के लिए कोई दायित्व या दावा स्वीकार नहीं करता है।

अपने घर को एक HomePure घर बनाएं

