



MARÇO 2025

IMAGEM ILUSTRATIVA

MANUAL DE USO ACQUA ZEN

Sistema

HYBRID INTERNATIONAL



**Acqua Zen
HYDRO PLUS**



**Acqua Zen
HYDRO ESSENCE**

CONVERSOR DE HIDROGÊNIO
MOLECULAR



**Acqua Zen
HYDRO PLUS**



**Acqua Zen
HYDRO ESSENCE**

ÍNDICE

1 - INFORMAÇÕES E RECOMENDAÇÕES

2-SOBRE A TECNOLOGIA

3- COMO LIGAR E PRODUIR O HIDRÔGÊNIO MOLECULARS - ACQUA ZEN

4-PORQUE HIDRÔGÊNIO MOLECULAR E MAIS SAÚDE E VITALIDADE

5- SUBSTITUIÇÃO DO REFIL DESCARTÁVEL

6- TERMO DE GARANTIA

7 – SAIBA MAIS SOBRE HIDRÔGÊNIO MOLECULAR



1 - Informações e Recomendações:



ATENÇÃO

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Todas as informações neste **MANUAL** são fornecidas apenas para fins informativos. Esta informação não se destina a substituir o conselho fornecido a você por seu próprio médico ou profissional de saúde. Você não deve usar nenhuma informação contida em nosso **MANUAL** para autodiagnosticar ou tratar pessoalmente qualquer condição médica ou doença ou prescrever qualquer medicamento.

•Este manual explica Como usar uma unidade de **ACQUA ZEN**. O fabricante não será responsável por danos ao produto, decorrentes do uso não conformes.

•Para a validade de sua garantia é recomendado que as operações de Instalação/uso sejam seguidas conforme o manual.

•O fabricante não será responsável pelos danos provenientes de alterações não autorizadas ou conexão indevida de eletricidade e os requisitos estabelecidos, incluído no manual, devendo imediatamente invalidar a garantia.

•Não tente consertar, mudar, alterar a unidade. Se realizada por pessoas não autorizadas, estas operações podem causar danos ao equipamento, além de invalidar a garantia.

•O **ACQUA ZEN** deve ser usado somente para os componentes para os quais foi projetado.

•O Sistema – **ACQUA ZEN** da **HYBRID INTERNATIONAL**, é fabricado com polímeros, materiais de engenharia e ligas de alumínio; o que garante além de uma ótima resistência mecânica uma alta resistência à corrosão, proporcionando vida longa ao nosso produto.

•As peças, conectores e tubulação, são o que existe de mais seguro no mercado, pois são adequadas a altas temperaturas, como os demais materiais de alta qualidade.

•Nossas unidades devem ser instaladas em conformidade com este manual. O **ACQUA ZEN** em um conversor de hidrogênio molecular

•A **HYBRID** disponibiliza de modelos específicos e adequados de **ACQUA ZEN** para cada tipo de aplicação. Disponível para todos os volumes de produção de H₂.

•Após o recebimento inspecionar o produto para verificar que ele não tenha sido danificado durante o transporte. Se o produto estiver danificado **NÃO USE** e informe imediatamente os danos a **HYBRIDINTERNATIONAL**.

•O refil descartável, é feito de alumínio estampado, o qual pode apresentar pequenas imperfeições como: marcas de processo, diferenças de tonalidades e porosidade, o que não configura necessariamente defeito do produto.

•Se o fio elétrico, mangueira e outros acessórios do **ACQUA ZEN** estiver danificado, devem ser substituídos pelo fabricante ou Credenciado, a fim de evitar riscos.



•O material de embalagem deve ser eliminado de acordo com a legislação vigente. No final de seu ciclo de vida, do refil descartável deve ser eliminado em centros autorizados / reciclagem ou devolvidos aos representantes credenciados, para que ele possa ser eliminado de forma correta e segura.

Acessórios

Os seguintes acessórios são fornecidos com a unidade de **ACQUA ZEN**



OBSERVAÇÃO

• O número de cada acessório é indicado entre parênteses.

EQUIPAMENTO ACQUA ZEN

MANGUEIRA DE TRANSPORTE GÁS HIDROGÊNIO

PONTA POROSA

FONTE DE 12V -3 A – TENSÃO 110/220 BI VOLTS

REFIL DESCARTÁVEL E FLUÍDO BIO ELETROLITO



IMPORTANTE:

O SISTEMA **ACQUA ZEN** faz a devida produção de hidrogênio através do processo da eletrólise do **Fluido Bio-Eletrólito**. Quando necessário a troca do **REFIL DESCARTÁVEL**, após a autonomia de **10 DIAS em condições de pressão e temperatura normais – leia forma de produção e uso do refil (tabela)1**

O líquido dentro do refil descartável apresentará uma cor branca/cinza que é o resultado do processo da eletrólise, devendo este líquido ser descartado de preferência em um local com água corrente. É um produto biodegradável (não polui o meio ambiente) e não prejudicial a saúde do manuseador.

Não trocar o refil descartável, implica a perda de eficiência e otimização, pois o sistema não produz o hidrogênio sem a devida troca. Assim que o procedimento de troca do ACQUA ZEN, o sistema volta a produzir normalmente, sem causar nenhum prejuízo/dano ao EQUIPAMENTO.

ACQUA ZEN – HYBRID INTERNATIONAL Conversor para produção de hidrogênio molecular. Tecnologia única no mundo na extração de hidrogênio molecular com refil descartável
Facilidade na troca do Refil; Substituir o Refil Descartável a cada 10 dias (usando 1 hora por dia para fabricar 120 litros água) leia a tabela 1
Ou 4 horas de uso sem interrupção para fabricar 360 litros de água hidrogenada. leia tabela 1
Baixo consumo de energia até 3Amperes; Alimentação 12v e fonte bi-volts 110 e 220v
Medidas Ø16x5 cm fabricado com polímero de engenharia; e alumínio.
Alta durabilidade;
Garantia de fábrica 05 anos desde que cumpra as trocas dos refis descartáveis no período recomendado, CASO A HASTE SEJA DANIFICADA POR NÃO TROCAR O REFIL DESCARTÁVEL A GARANTIA SERÁ INVALIDADA.(OXÍDO DE FERRO).



2 - COMO LIGAR E PRODUIR O HIDRÔGENIO MOLECULARS - ACQUA ZEN

IMPORTANTE:

É necessário que tenha uma tomada com tensão 110 ou 220v para acionar o ACQUA ZEN.

Nossa tecnologia **ACQUA ZEN** devem ser instaladas em conformidade com os espaços indicados neste manual, seja para garantir a acessibilidade de ambos os lados, seja para capacitar a realização de troca do refil descartável e reparos. Os componentes da unidade devem ser acessíveis e podem ser desmontados em condições de total segurança tanto para as pessoas como para as coisas.

Verifique todos esses itens acima, antes da instalação do **ACQUA ZEN**, caso contrário, o resultado esperado e anunciado poderá ser comprometido.



Acqua Zen
HYDRO PLUS



Acqua Zen
HYDRO ESSENCE

Imagem ilustrativa

3 - COMO LIGAR E PRODUIR O HIDRÔGENIO MOLECULARS - ACQUA ZEN :

•A unidade do **ACQUA ZEN** precisa ser instalado em local de fácil acesso, sobre a mesa ou pia de cozinha.

•É fundamental que ao ser posicionado, a mangueira/orifício de saída de gás hidrogênio esteja orientado no sentido vertical.

Imagem
ilustrativa



NOTA: A reação de eletrolise por ser uma reação química isotérmica pode gerar calor na parte externa do equipamento que isso é normal.

ACQUA ZEN

LIGAR A FONTE NA TOMADA
110 /220V

FORMA DE USO:
DEIXAR POR 10MINUTOS AS
BOLHAS DE HIDRÔGENIO SE
DISSOBEREM EM 1,5 a 2 LITROS
DE ÁGUA FILTRADA.
LOGO APÓS CONSUMIR, PARA
CUIDAR DA SUA SAÚDE.

**PODE REPLICAR A PRODUÇÃO EM 2
VEZES DE COM VOLUME 2 LITROS A
CADA 10 MINUTOS.**

A AUTONOMIA AQUI CITADA DE USO CONTINUO PARA FABRICAR 480 LITROS DE ÁGUA HIDROGENADA EM 4 HORAS DEVE LEVAR EM CONSIDERAÇÃO A CONDIÇÃO NORMAL DE PRESSÃO E TEMPERATURA "CNPT" CONFORME NORMAS TÉCNICAS.

Vista desenho em corte

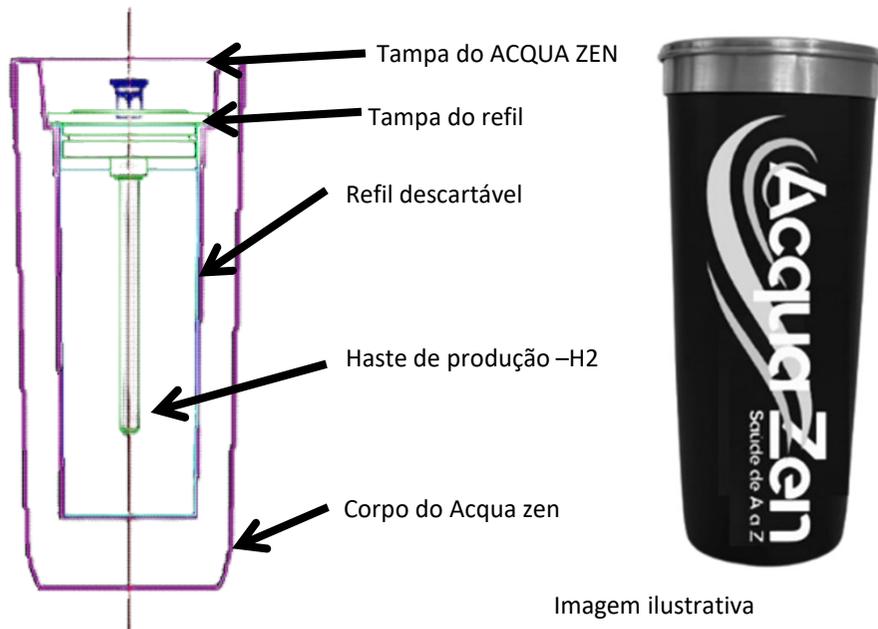


Imagem ilustrativa

4 – PORQUE HIDROGÊNIO MOLECULAR E MAIS SAÚDE E VITALIDADE

**O HIDROGÊNIO MOLECULAR
MAIS ENERGIA E VITALIDADE**

A energia essencial utilizada nos animais e nas plantas vem de uma substância chamada ATP (trifosfato de adenosina) que é produzida nas mitocôndrias (motor das células). Elas ficam no interior das células de nosso corpo. O ATP é a principal fonte de energia para a maioria das funções celulares. Quando envelhecemos, a produção de ATP diminui.

O Hidrogênio molecular entra nas mitocôndrias e melhora a produção de ATP. Quando se produz ATP de forma eficiente o rendimento físico melhora, o metabolismo acelera e verificamos diversos efeitos antienvhecimento. O hidrogênio entra no motor da célula (mitocôndria), situado em seu núcleo. Repara e regenera a substância ATP (trifosfato de adenosina), encarregada de fornecer energia.

**OS RADICAIS LIVRES
O que são os RADICAIS LIVRES?**

O metabolismo necessita oxidar para produzir energia para as funções vitais, mas nesse processo produzimos oxigênio reativo (radicais livres) que circula pelo nosso corpo "roubando" elétrons de nossas células, as oxidando e degradando. Se os radicais livres inclinam a balança para a oxidação, se produz estresse oxidativo, que é a causa da maioria das doenças e do envelhecimento prematuro. Beber água hydrogenada ajuda a diminuir o nível de oxidação do nosso corpo, inclinando a balança para o lado da saúde. Quando uma célula é oxidada por radicais livres pode morrer ou reproduzir-se com defeitos, dando lugar ao envelhecimento prematuro, doenças e até mesmo o câncer.

TABELA 1 – ACQUA ZEN / PRODUÇÃO

ORP –(mv)	TEMPO (min)	PPB	VOLUME (L)
400- 600 mv	10 min	1,2 -1,6	2 Litros
200-300 mv	5 min	0,6 – 0,8	1 Litro
100- 150 mv	2,5min	0,3 – 0,4	0,500 ml
50 - 75 mv	1,25min	0,15- 0,2	0,250 ml



Para calcular o ORP (Potencial de Redução e Oxidação) e o PPB (partes por bilhão) de hidrogênio dissolvido na água hydrogenada, precisamos considerar alguns fatores:

1. Cálculo do ORP após adição de hidrogênioO ORP mede a capacidade da água de oxidar ou reduzir substâncias e é expresso em milivolts (mV).
2. A adição de hidrogênio molecular reduz o ORP, tornando a água mais antioxidante.
3. Sem hidrogênio, a água filtrada pode ter um ORP entre +200 mV e +400 mV (dependendo da qualidade da água).
4. Com a adição de hidrogênio molecular (H₂), o ORP pode cair para valores entre -200 mV a -600 mV.
5. A vazão de 100 mL/min de H₂ por 10 minutos adicionaria 1 litro de gás hidrogênio no total, o que é uma quantidade significativa para 2 litros de água.
6. Considerando testes comuns com conversores de hidrogênio, o ORP final pode ficar entre -400 mV e -600 mV.2. Cálculo do PPM/PPB de hidrogênio dissolvidoO hidrogênio molecular se dissolve na água, mas há um limite de solubilidade, que depende da pressão e temperatura.
7. A solubilidade máxima do H₂ na água à pressão atmosférica e temperatura ambiente (25°C) é de 1,6 ppm (1,6 mg/L).
8. Como o sistema não está pressurizado, a saturação máxima será próxima desse valor.
9. Em 2 litros de água, com 100 mL/min de hidrogênio por 10 minutos (total de 1 litro de H₂), o teor dissolvido pode chegar a aproximadamente 1,2 a 1,6 ppm, dependendo da eficiência da dissolução e da taxa de dispersão do gás na água
10. Portanto, o hidrogênio dissolvido pode estar na faixa de 1,2 a 1,6 ppb
11. .Resumo dos resultados estimado ORP após a adição de hidrogênio: Aproximadamente -400 mV a -600 mV hidrogênio dissolvido (PPB): 1.200 a 1.600 ppb (ou 1,2 a 1,6 ppm).

(6,7)

(8)

Tempo do hidrogênio na água hidrogenada:

O tempo que o hidrogênio molecular (H_2) permanece dissolvido na água depende de fatores como temperatura, pressão, tipo de recipiente e agitação. Em condições normais, ele começa a se dissipar rapidamente, mas pode ser preservado por algumas horas ou até dias com o armazenamento correto. Tempo de retenção do hidrogênio na água (sem pressão adicional):

1. Em recipiente aberto:
2. O H_2 começa a escapar imediatamente e pode perder 50% da concentração em cerca de 1 a 2 horas.
3. Após 4 a 6 horas, a maior parte do hidrogênio já se dispersou.
4. Em recipiente fechado (garrafa de plástico comum):
5. Pode reter hidrogênio por 3 a 6 horas, mas começa a escapar lentamente através do material plástico.
6. Após 12 a 24 horas, pode restar menos de 50% do H_2 dissolvido.
7. Em garrafa de vidro ou aço inox selada:
8. O vidro e o aço inox não são porosos como o plástico, então o hidrogênio pode ser retido por 12 a 24 horas com pouca perda.
9. Em alguns casos, pode durar até 48 horas, dependendo da vedação do recipiente. Sob refrigeração: A solubilidade do hidrogênio melhora em temperaturas mais baixas.
10. Se a água for armazenada refrigerada e em garrafa selada de vidro ou inox, pode manter um nível significativo de H_2 por 24 a 48 horas. Como preservar o hidrogênio na água por mais tempo?
11. Beber a água logo após a hidrogenação é o ideal.
12. Usar garrafas de vidro ou aço inox bem seladas para reduzir a perda.
13. Evitar agitação e exposição ao calor, pois aumentam a dissipação do H_2 .
14. Refrigerar a água pode ajudar a reter mais hidrogênio por um período mais longo.
15. Se o objetivo for obter o máximo benefício antioxidante, o melhor é beber a água hidrogenada logo após a infusão ou dentro de algumas horas.

(6,7)

(8)



5 – Substituição do refil descartável:

Com **ACQUA ZEN** desligado:



RETIRANDO O REFIL: DESLIGAR A FONTE DE ENERGIA DO EQUIPAMENTO ACQUA ZEN.

1° Soltar a mangueira de gás da conexão de engate rápido da tampa do refil descartável e o fio de alimentação elétrica da haste do **ACQUA ZEN**

2° Puxar o refil descartável para fora do corpo do **ACQUA ZEN** - Retire a tampa do refil descartável do **ACQUA ZEN** com cuidado;

NUNCA GIRAR OU PUXAR A TAMPA DO REFIL DESCARTÁVEL- SEMPRE EMPURRAR COM O POLEGAR PARA CIMA.

3° Descartar o fluído em água corrente; o refil descartável deve ser enviado para o descarte de metais(alumínio).

SUBSTITUINDO O REFIL:

1° Abasteça o novo refil com 150ml do fluído **BIO ELETROLITO**.

2° Encaixar a tampa no refil descartável novo na tampa de borracha;

3° Encaixar o refil descartável novo dentro do corpo do **ACQUA ZEN** e gira a tampa de encaixe rápido.

4° Recolocar a mangueira de gás hidrogênio e o fio de alimentação elétrica da haste do **ACQUA ZEN**.

5° Ligar a fonte elétrica o **ACQUA ZEN** e verificar a produção das bolhas;

Teste de produção do gás hidrogênio.

Emergir a pedra porosa verifique o processo de hidrogenização da água, em um recipiente com água para visualizar a formação de bolhas. O teste dando positivo **ACQUA ZEN** e pronto, seu sistema já está funcional.

(6,7)

(8)



6 – Termo de garantia.

A **HYBRID INTERNACIONAL** assegura a garantia dos produtos comercializados que apresentem defeitos provenientes de falhas de material ou fabricação, desde que a análise técnica realizada pela **HYBRID** revele a existência de defeitos passíveis de enquadramento nesta Norma e dentro dos prazos em garantia.

Prazo de Garantia

O Código de Defesa do Consumidor (CDC) estabelece no artigo 26, inciso II, Lei nº 8.078/90, que o tempo de garantia para produtos duráveis é de 90 (noventa) dias a partir da data da compra do mesmo. – a contar da data da nota fiscal de compra do cliente final.

Garantia considerada Improcedente:

Após análise técnica em laboratório, se o produto for considerado improcedente de garantia será devolvido acompanhado de Parecer Técnico da HYBRID. A HYBRID não atenderá pedidos de garantia e solicitações de ressarcimentos adicionais nos seguintes casos:

Aplicação de peças não comercializada pela HYBRID (mangueiras, conectores, parafusos e etc).

Manutenção indevida, aplicação ou manuseio inadequado do produto.

Produto que tenha sofrido desgaste normal de uso (HASTE POSITIVO NO PROCESSO DE ELETRÓLISE).

Produtos com avarias visíveis e decorrentes de queda, choque, transporte e/ou acondicionamento irregular.

Disponibilidade do Parecer Técnico

O prazo estipulado pela **HYBRID** para análise e emissão de Parecer Técnico do produto solicitado em Garantia é de 30 dias a partir do recebimento da copia nota fiscal do cliente, conforme artigo 18, parágrafo 1º do CDC.

Quando necessário para cumprir com alguma etapa de análise técnica, este prazo poderá ser ampliado através de acordo entre o cliente a HYBRID.

Campo a ser autorizado mediante a assinatura do Cliente no Protocolo de envio HI-202B rev.2

7 – saiba mais sobre hidrogênio molecular

Os benefícios da água hidrogenada já foram comprovados em mais de 139 enfermidades.

Durante anos acreditava-se que a alcalinidade (pH elevado) e os minerais ionizados eram os principais benefícios que os ionizadores por eletrólise atribuíam à água. Em 2007, o Dr. Shiego Ohta descobriu que a característica mais importante da água ionizada é a presença do hidrogênio molecular dissolvido, como resultado do processo de eletrólise.

1931 Início das pesquisas no Japão sobre a água ionizada alcalina.

1966 O Ministério da Saúde do Japão reconhece que a água ionizada alcalina é benéfica para a saúde e autoriza o uso de equipamentos domésticos.

1992 Publicação do livro «Your Body's Many Cries For Water», por F. Batmanghelid e iniciam-se as pesquisas sobre o efeito antioxidante do hidrogênio na água.

1994 O governo japonês cria a Fundação de Águas Funcionais para promover o uso dessas águas entre a população. Marcas como Hitachi e Panasonic também passam a produzir ionizadores.

2007 O Dr. Shigeo Ota identifica os benefícios do hidrogênio ativo dissolvido na água ionizada e publica suas evidências na revista Nature Medicine. A partir de então, começa a realizar conferências em diversos países sobre a sua descoberta.

2015 Tem lugar em Valencia (Espanha), o Congresso Europeu de Farmacologia, no qual ele fala da água hidrogenada e seus efeitos antioxidantes no organismo.

ANTIOXIDANTE E DESINTOXICANTE

Neutraliza os radicais livres pela ação do hidrogênio molecular e reduz seus efeitos danosos sobre o organismo. A atividade dos radicais livres está relacionada com o envelhecimento, inflamação e o desenvolvimento de enfermidades como o câncer, dentre outras.

HIDRATAÇÃO CORPORAL

A água hidrogenada é formada por clusters hexagonais que permitem uma melhor absorção da ingestão de água recomendada.

MELHORA O SISTEMA IMUNOLÓGICO

Favorece a entrada de nutrientes na célula e a saída de resíduos. Um sistema imune saudável protege seus órgãos e evita desperdícios desnecessários.

SAÚDE DA PELE

Seu baixo potencial de oxidação retarda o envelhecimento, proporcionando uma pele mais suave e com menos rugas. Elimina a toxina que pode causar acne, deixando a pele mais clara.

REDUÇÃO DE PESO

Acelera o metabolismo e elimina os resíduos do corpo reduzindo o peso. A água hidrogenada é digestiva: reduz a constipação, diminui os gases e flatulências.

MELHORA A ENERGIA

Aumenta a resistência, a geração de ATP e ativa a circulação sanguínea.

OSSOS SADIOS

A água hidrogenada estimula a assimilação do cálcio nos ossos ajudando a prevenir e tratar a osteoporose.

7 – saiba mais sobre hidrogênio molecular

O HIDROGÊNIO MOLECULAR NO NOSSO ORGANISMO

Eliminação dos radicais livres (elimina apenas os prejudiciais): As vitaminas C e E são os antioxidantes mais representativos, porém a vitamina C elimina todo o oxigênio ativo, sem discriminar qual deles é o benéfico e qual o prejudicial. Além disso, os antioxidantes como as vitaminas C e E ficam oxidados após eliminar o oxigênio ativo. As vitaminas oxidadas são reativas e favorecem um ambiente oxidado em vez de reduzido. O hidrogênio, por sua vez, atua apenas sobre o oxigênio ativo danoso e o converte em água, sendo naturalmente eliminado pelo corpo. Rápida assimilação. Em apenas 30 minutos chega ao sangue, posteriormente ao cérebro, células e órgãos. Não deixa resíduos tóxicos ao neutralizar os radicais livres.

O hidrogênio consegue chegar onde outros antioxidantes não chegam: O hidrogênio molecular é 88 vezes menor que a molécula de vitamina C. Por ser o menor de todos os antioxidantes, é capaz de penetrar no núcleo das células, protegendo o DNA do ataque dos radicais livres. Além disso, é um dos poucos antioxidantes capazes de atravessar a barreira hemoencefálica, por isso tem um grande efeito antioxidante no cérebro. Não se acumula. O hidrogênio dissolvido na água é inócuo.

O hidrogênio é capaz de regenerar os antioxidantes que foram previamente oxidados: Em outras palavras, o hidrogênio é o único antioxidante capaz de reciclar os antioxidantes já oxidados, melhorando a vitalidade e o sistema imunológico. O que ele faz é muito mais do que simplesmente eliminar o oxigênio ativo.

MEDINDO A OXIDAÇÃO

O que é o potencial REDOX ou ORP? Em termos simples, significa o potencial para reduzir o oxigênio. Os elétrons têm carga negativa e a soma de todos eles é o que indica o medidor de potencial de óxido-redução (ORP), que se mede em milivolts (mV). Positivo corresponde à capacidade de oxidar e negativo ao oposto: antioxidar ou reduzir.

Nossa saúde é o equilíbrio entre oxidação e antioxidantes. ÁGUA HIDROGENADA

O hidrogênio molecular à serviço da saúde A forma mais efetiva e econômica de fornecer o hidrogênio ao nosso organismo é através da água hydrogenada: água enriquecida com moléculas de hidrogênio.

A água hydrogenada obtida por eletrólise (Água Chanson) conta com um potencial de redução da oxidação muito negativo por estar repleta de hidrogênio molecular (-750 mV: super antioxidante). Os antioxidantes doam elétrons aos radicais livres e os neutralizam.

TIPO DE ÁGUA	REDOX ORP (mv)	H2 (ppb)
Refrigerantes	+450	0
Água com gás	+420	0
Água mineral	+200	0
Água filtrada	+240	0
ACQUA ZEN	-300	1800
	-600	3000

SAIBA MAIS HIDROGÊNIO MOLECULAR

O HIDROGÊNIO MOLECULAR REGULARIZAMOS O SISTEMA IMUNOLÓGICO

Ao reduzir o número de radicais livres, nosso sistema imunológico melhora, reduzindo problemas de: Alergias, Asma, Eczemas, Urticária, Vitiligo, Psoríase, Dermatite atópica, Lupus, Colite Ulcerosa e Doença de Crohn, Artrite Reumatóide.

MAIS ENERGIA E AGILIDADE MENTAL – Um corpo oxidado tem dificuldades para converter o alimento em energia, já que isso gera mais oxidação. Um corpo sadio queima tudo que necessita e acumula o mínimo de gordura. Ao frear a oxidação permitimos que os neurônios se regenerem, dado que que melhoramos a hidratação no cérebro.

MELHORAREMOS O RENDIMENTO NOS ESPORTES – Ao reduzir ao mínimo nosso nível de oxidação queimamos o máximo de energia possível, já que não ocorre o acúmulo de radicais livres.

NOS ALCALINIZAREMOS – Nosso corpo pode sofrer desequilíbrios causados pela alimentação ou pela falta de atividade física.

Como consumo de água hidrogenada, prevenimos a acidificação por prevenir a sua causa que é a oxidação.

Deus é Fiel

ATENÇÃO ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Todas as informações neste manual são fornecidas apenas para fins informativos. Esta informação não se destina a substituir o conselho fornecido a você por seu próprio médico ou profissional de saúde. Você não deve usar nenhuma informação contida em nosso manual para auto diagnosticar ou tratar pessoalmente qualquer condição médica ou doença ou prescrever qualquer medicamento.

 **HYBRID**
INTERNATIONAL **AcquaZen**
Saúde de A a Z