



Mineralized Alkaline Water

WATCH THE INSTRUCTIONS VIDEO

[CLICK HERE](#)



**FREE FILTER
REMINDERS!**

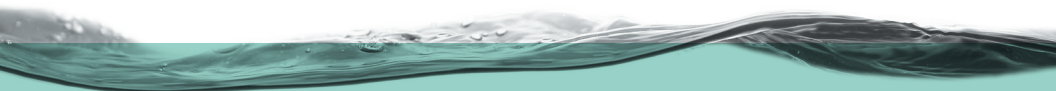
See page 4

CONCERNS?

E-mail help@santevia.com

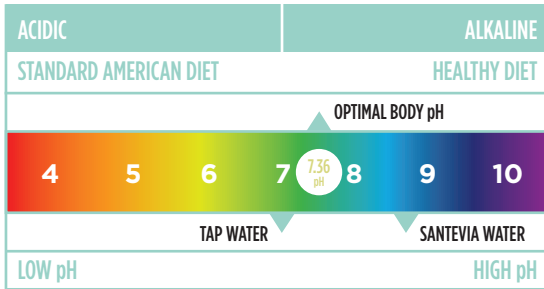
9 CUP ALKALINE PITCHER

ENGLISH USER MANUAL



pH BODY BALANCE

Your pH level impacts ALL of your body's cells, tissues, glands, organs, and organ systems – that's EVERYTHING in your body. Increasing your alkalinity to 7.36 alleviates stress on your organ systems right down to the cells, helping your body fight off illness and disease.



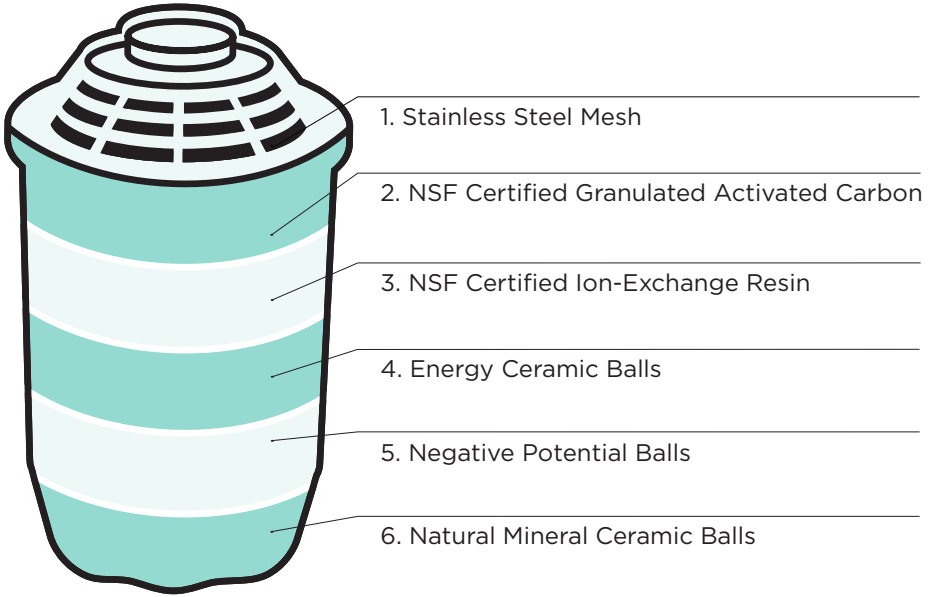
MINERALIZATION

Your body requires essential minerals to maintain important metabolic pathways; essential minerals that your body cannot produce on its own must be obtained through your diet. The Santevia Alkaline Water Pitcher provides you with mineralized water which includes many of the essential minerals such as calcium and magnesium, as recommended by the World Health Organization.

OUR PLASTIC

The Santevia Alkaline Water Pitcher is completely BPA-free. It does not leach carcinogens or endocrine disruptors.

ABOUT OUR FILTER



FILTER FACTS & TIPS

- 300 liters – double the water produced by most pitchers
- Quick filtering – water flows through in 2 minutes
- Each filter produces 1,250 glasses
- Replace every 2 months

Keep your Santevia Alkaline Water Pitcher away from direct sunlight and heat sources such as a stove. Clean your pitcher each time you replace the filter.



BEFORE YOU USE



1 WATCH the assembly video at santevia.com
(Under LEARN > How To Videos)



2 CHECK all parts for missing or damaged pieces.



3 WASH the pitcher, upper tank and lid by hand with a natural detergent and water (do not use dishwasher). Do not submerge the lid in water as this can damage the electronic countdown clock.



4 RINSE your filter by placing it under running water for 3-5 minutes. Shake the filter while tapping the sides to get rid of excess carbon, until the water runs clear.



5 ASSEMBLE the pitcher by placing the filter into its housing at the bottom of the upper tank. Push the filter to the bottom of the housing until it is firmly wedged in place. Insert the upper tank into the pitcher; then place the lid on top of the pitcher unit.



6 PREPARE your pitcher by running two upper tanks of water through the pitcher. Discard this water or use it for your plants.

HOW TO USE



- 1 FILL** your pitcher by placing the water stream over the covered oval opening and allow water to fill the upper tank. The easy-fill lid will automatically close when the upper tank is full.



- 2 INITIATE** the reminder clock by holding down the start button firmly until the display blinks three times. The countdown clock begins at 60 days (2 months), and decreases by one every 24 hours. When the clock reaches 0, two months has passed and it's time to replace your filter. To reset the clock, hold the start button for 5 seconds. Manually reset the clock when installing new filters.

Note: Pitcher clock is water resistant, not water proof. Please do not submerge in water. Please do not place the lid with clock in the dishwasher.



- 3 REPLACE** your filter by pushing it upwards from the bottom of the upper tank. To recycle your filter, crack open the plastic housing, and discard the natural contents into your garden or compost. Recycle the plastic housing in your plastic recycling bin. Filter housing is polypropylene (#5). Insert a new filter by following the previous instructions.

FILTER REMINDER

Sign up for our Filter Reminder program to get notifications when it is time to replace your filter. Sign up online at: santevia.com/filterease

BLACK SPECS IN YOUR WATER?

The settling of carbon and minerals (fine black, silver or white powder) on the bottom of the pitcher during regular use is normal. These are natural elements and are not harmful if ingested.

INDEPENDENT TEST

Santevia pitcher vs other pitchers	SANTEVIA	Others
Improves taste and odour / Chlorine reduction	✓	✓
Alkaline	✓	✗
Adds essential minerals	✓	✗
Antioxidant	✓	✗
Filter life	300 L 80 GAL	151 L 40 GAL
Average cost per L / GAL	7¢ / L 25¢ / GAL	7¢ / L 25¢ / GAL

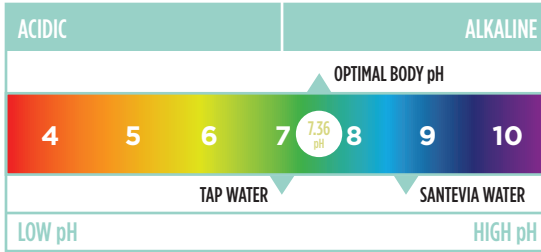


Independently tested to NSF 42 standards

TESTING YOUR WATER pH AT HOME

To test your pitcher water pH, use a liquid pH test kit.

Litmus paper cannot be used to measure pH of water.



Note: This color

ended as an absolute measurement method.



**water test kit can
purchased online
santevia.com**

pH SHIFT

The Santevia pitcher filter produces a pH shift of approximately 2 above tap water pH. Using typical tap water with pH 7 as input water will result in approximately pH 9. Results will vary depending on the pH of the input water.

WARRANTY

The Santevia Alkaline Water Pitcher has a 30-day money back guarantee, which commences from date of purchase. Proof of purchase is required and the product must be returned to the place purchased.

The Santevia Alkaline Water Pitcher is warranted to be free from defects in workmanship for the period of 90 days (filters for 30 days). Warranty commences from date of purchase and proof of purchase is required. Santevia Water Systems will repair or replace, at its option, any defective parts covered by the warranty. Shipping and handling are not included in the warranty. Your retailer will advise you on whether the defective item needs to be returned to Santevia Water Systems for failure analysis.

CONDITIONS & LIMITATIONS

None of the warranties cover damage by improper use or maintenance accidents, acts of God, or minor scratches or imperfections that do not materially impair the operations of the product. The warranties also do not cover products that are not installed as outlined in the applicable product owner's manual. Santevia Water Systems does not assume any liability for personal injury or property damages caused by the use or misuse of its products. All Santevia water products must be used with potable, biologically safe water. Santevia Water Systems shall not in any event be liable for special, incidental, indirect or consequential damages. Santevia Water Systems' liability shall, in all instances, be limited to replacement of the defective product or part and this liability will terminate upon the expiration of the applicable warranty period.

GOOD TO KNOW

Keep your Santevia Alkaline Water Pitcher away from direct sunlight and heat sources such as a stove. Clean your system each time you replace the filter.

Do not fill upper tank when lower tank is full.

To purchase new filters, visit santevia.com or a Santevia retailer near you. A list of locations in Canada and the United States is available on our website.

Boil water advisories – if your municipality is under a boil water advisory, you must boil your water prior to use with the Santevia Alkaline Water Pitcher.

The system is designed for use with biologically safe, potable water only. If you are unsure whether your water is biologically safe, please contact your local water sanitation organization for more information or have your water tested at a certified laboratory.

GARANTIE

Le pichet d'eau alcaline Santevia a une garantie de remboursement de 30 jours, qui commence à partir de la date d'achat. Une preuve d'achat est requise et le produit doit être retourné à l'endroit où il a été acheté.

Le pichet d'eau alcaline Santevia est garanti pour être exempt de défauts de fabrication pendant la période de 90 jours (filtres pendant 30 jours). La garantie commence à partir de la date d'achat et une preuve d'achat est requise. Santevia Water Systems réparera ou remplacera, à son choix, toute pièce défectueuse couverte par la garantie. Les frais d'expédition et de manutention ne sont pas inclus dans la garantie. Votre détaillant vous indiquera si l'article défectueux doit être retourné à Santevia Water Systems pour analyse de défaillance.

CONDITIONS ET RESTRICTIONS

Les garanties ne couvrent ni les dommages dus à un mauvais usage, à des incidents lors de l'entretien ou à des cas fortuits, ni les égratignures mineures ou les imperfections qui ne compromettent pas le fonctionnement du produit. Les garanties ne couvrent pas non plus les produits qui ne sont pas installés conformément aux instructions figurant dans le manuel d'utilisation applicable. Santevia Water Systems n'assume aucune responsabilité quant aux dommages corporels ou matériels résultant de l'usage, abusif ou non, de ses produits. Tous les systèmes d'eau Santevia doivent être utilisés avec de l'eau potable et biologiquement sûre. En aucun cas Santevia Water Systems ne saurait être tenu responsable de dommages spéciaux, accessoires, indirects ou consécutifs. La responsabilité de Santevia Water Systems se limite dans tous les cas au remplacement de la pièce ou du produit défectueux et cette responsabilité prend fin à l'expiration de la période de garantie applicable.

BON À SAVOIR

Ne pas ranger le pichet d'eau alcaline par gravité Santevia à la lumière directe du soleil; ne pas le placer près d'une source de chaleur telle un poêle.

Le système doit être nettoyé à chaque remplacement de filtre.

Ne remplissez pas le réservoir supérieur lorsque le réservoir inférieur est plein.

Pour faire l'achat de filtres neufs, visitez santevia.com ou un détaillant Santevia près de chez vous. Vous trouverez une liste de points de vente au Canada et aux États-Unis sur notre site Web.

Avis d'ébullition d'eau – Si un avis d'ébullition d'eau est en vigueur dans votre municipalité, vous devez faire bouillir l'eau avant de l'utiliser dans le système d'eau alcaline par gravité Santevia.

Ce système a été conçu pour être utilisé uniquement avec de l'eau potable et biologiquement sûre. En cas de doute sur la biosécurité de votre eau, contactez les autorités locales d'assainissement des eaux pour obtenir des précisions ou faites analyser votre eau par un laboratoire accrédité.

TESTS INDÉPENDANTS

Santevia lanceur vs autres lanceur	SANTEVIA	Autres
Améliore le goût et l'odeur / Réduction du chlore	✓	✓
Alcalin	✓	✗
Ajoute des minéraux essentiels	✓	✗
Antioxydant	✓	✗
Durée de vie du filtre	300 L 80 GAL	151 L 40 GAL
Coût moyen par L / GAL	7¢ / L 25¢ / GAL	7¢ / L 25¢ / GAL

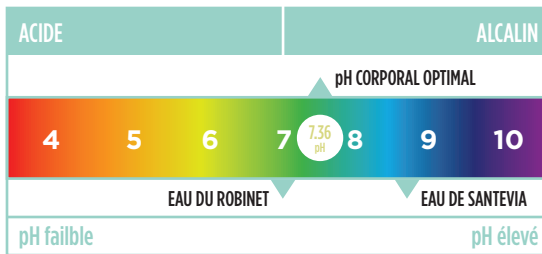


Testé de façon indépendante pour les standards ANSI 42

VÉRIFIER LE pH DE L'EAU

Pour vérifier le pH de l'eau du pichet, utiliser un kit de test de pH liquide.

Ne pas utiliser de papier tournesol pour mesurer le pH de l'eau.



Note : Ce tableau est fourni à titre indicatif seulement et ne constitue pas une méthode de mesure absolue.



DUSSÉ D'ANALYSE
AU DISPONIBLE EN
NE À SANTEVIA.COM

pH VARIATION

Le filtre du pichet de Santevia produira un changement de pH d'environ 2 points au-dessus du pH de l'eau du robinet. L'utilisation de l'eau du robinet typique à pH 7 comme eau d'entrée donnera un pH d'environ pH 9. Les résultats varieront en fonction du pH de l'eau d'entrée.

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



1 REGARDER la vidéo pour l'assemblage sur santevia.com
(Sous LEARN > les vidéos <<comment faire>>)



2 VÉRIFIEZ toutes les pièces si endommagées
ou manquantes.



3 LAVEZ le pichet, le réservoir et le couvercle à la main avec
un détergent naturel et de l'eau (ne pas le mettre au lave-
vaisselle). Surtout **NE PAS IMMÉRER** le couvercle dans l'eau
car cela pourrait endommager l'horloge du compte à rebours
électronique.



4 RINCEZ votre filtre en le plaçant sous l'eau courante
pendant 3-5 minutes. Agitez le filtre tout en tapotant les
côtés pour se débarrasser de l'excès de carbone, jusqu'à ce
que l'eau est claire.



5 ASSEMBLEZ le pichet en plaçant le filtre dans son
emplacement au fond du réservoir supérieur. Appuyez sur
le filtre jusqu'à ce qu'il soit fermement en place. Insérez le
réservoir supérieur dans le pichet, puis placez le couvercle
sur le dessus du pichet.



6 PRÉPAREZ votre pichet en ajoutant de l'eau dans le
réservoir supérieur deux fois. Jetez cette eau ou utilisez-la
pour arroser vos plantes.

INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



- 1 REMPLISSEZ** votre pichet en plaçant le jet d'eau sur l'ouverture ovale afin de permettre à l'eau de remplir le réservoir supérieur. Le couvercle se ferme automatiquement lorsque le réservoir supérieur est plein.



- 2 INITIER** la jauge de rappel en poussant fermement le bouton de démarrage jusqu'à ce que l'horloge clignote trois fois. Le compte à rebours commence à 60 jours (2 mois) et diminue d'une unité chaque 24 heures. Lorsque l'horloge atteint 0, deux mois se seront écoulés alors il sera temps de remplacer le filtre à l'intérieur. Pour réinitialiser l'horloge, maintenez le bouton de démarrage pendant 5 secondes. Les horloges doivent être manuellement réinitialisées lors de l'installation de nouveaux filtres.

Notez: L'horloge de pichet est résistant à l'eau, mais non imperméable à l'eau. Ne pas plonger dans l'eau. Ne placez pas le couvercle avec l'horloge dans le lave-vaisselle.



- 3 REMPLACER** votre filtre en le poussant vers le haut à partir du bas du réservoir supérieur. Pour recycler votre filtre, ouvrir, de façon sécuritaire, le boîtier en plastique et jetez le contenu naturel dans votre jardin ou dans le compostage. Recyclez le boîtier en plastique dans le bac à recyclage. Le filtre est faite en plastique polypropylène (# 5). Puis, insérez un nouveau filtre en suivant les instructions précédentes.

RAPPEL DE FILTRE

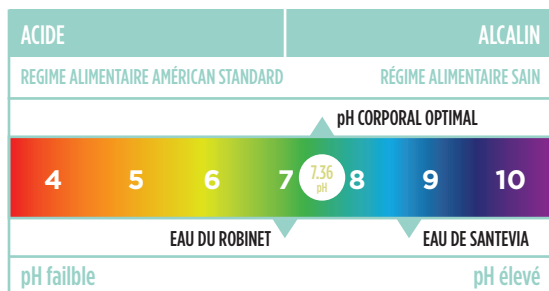
Enregistrez vous à notre programme de rappel de filtre pour recevoir une notification lorsque vous devez le remplacer: santevia.com/filterease

DES DÉBRIS NOIRS DANS VOTRE EAU?

Le règlement de charbon de carbone (amende de noir, argent ou poudre blanche) sur le fond de la pichet pendant l'utilisation régulière est normal. Il est un élément naturel et n'est pas nocif en cas d'ingestion.

pH CORPOREL

Votre pH a un effet sur l'ENSEMBLE de vos cellules, tissus, glandes, organes et systèmes fonctionnels – c'est-à-dire TOUT – ce qu'il y a dans votre corps. En rehaussant votre alcalinité à 7,36, vous atténuez la pression subie par vos systèmes fonctionnels jusqu'au niveau cellulaire, ce qui permet à votre organisme de mieux combattre la maladie.



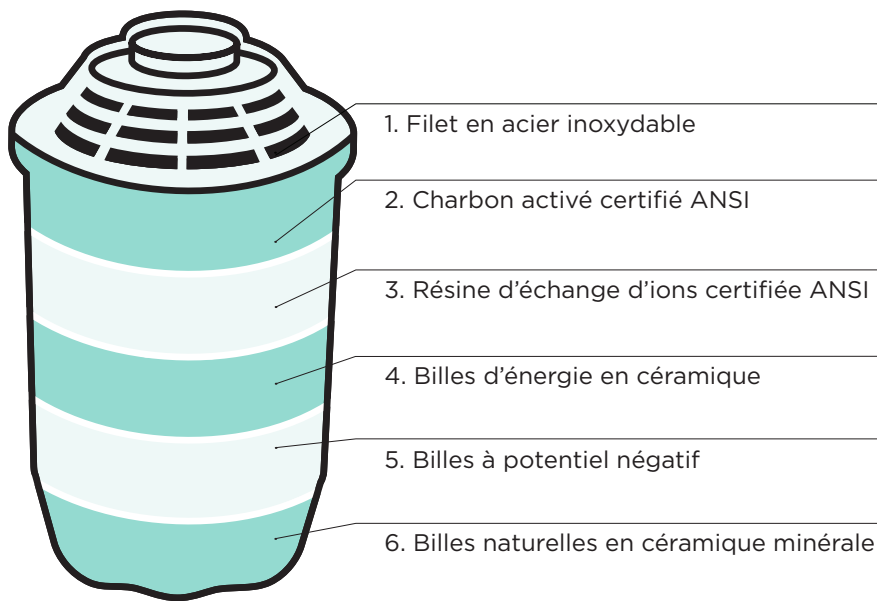
MINÉRALISATION

Certains minéraux sont nécessaires à l'entretien d'importantes voies métaboliques du corps humain; les nutriments que l'organisme ne peut produire lui-même doivent lui être fournis par l'alimentation. Le système d'eau alcaline par gravité Santevia vous procure une eau minéralisée qui contient plusieurs minéraux essentiels, notamment le calcium et le magnésium, tel que recommandé par l'Organisation mondiale de la Santé.

NOTRE PLASTIQUE

Le pichet alcalin Santevia est sans BPA. Il ne libère pas d'agents cancérigènes ou de disrupteurs endocriniens.

DANS NOTRE FILTRE



NOTRE FILTRE EST UNIQUE

- 300 litres - doubler l'eau produite par la plupart des filtres.
- Rapide - l'eau s'écoule à travers en 2 minutes
- Chaque filtre produit 1,250 verres.
- Remplacer tous les 2 mois

Ne rangez pas votre Pitcher Santevia eau alcaline au soleil et garder le lanceur loin des sources de chaleur telles que une poêle. Nettoyez votre pichet chaque fois que vous remplacez le filtre.





Mineralized Alkaline Water



**GRATUITS RAPPELS
POUR LES FILTRES!**

Voir page 4

BESOIN D'AIDE?

Envoyez un courriel à
help@santevia.com

PICHET DE 9 TASSES

MODE D'EMPLOI FRANÇAIS

