

A+  
ALKALINE



 SANTEVIA®

Mineralized Alkaline Water

PICHET D'EAU ALCALINE DE 9 TASSES

MODE  
D'EMPLOI  
FRANÇAIS

# 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 système d'eau alcaline par gravité Santevia ne contient pas de BPA. Les réservoirs Santevia sont faits de polypropylène (PP) (#5); la recherche démontre que le PP5 ne dégage aucun agent cancérigène ni perturbateur endocrinien.

Selon le *Green Guide*, notre plastique fait partie des matières plastiques réutilisables les plus sûres pour contenir les aliments et l'eau.

# DANS NOTRE FILTRE

100 grammes de charbons actifs granulés. Deux fois plus que les pichets filtrants réguliers.



Filtre le chlore, les métaux lourds, les produits chimiques industriels et les contaminants agricoles.

80 grammes de boules de minéraux ioniques ajouter du calcium, du magnésium et des minéraux bénéfiques comme le fer, le zinc et le manganèse dans votre eau.

## NOTRE FILTRE EST UNIQUE

- 300 litres - doubler l'eau produite par la plupart des filtres.
- Rapide - l'eau s'écoule à travers en 1,5 minutes
- Chaque filtre produit 1250 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.



## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE



**1** REGARDEZ la vidéo pour l'assemblage sur [santevia.com](http://santevia.com)



**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 IMMERGER 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 2 minutes, l'incliner d'un côté à l'autre et puis réitérez jusqu'à ce que l'eau soit claire.



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



**6** PRÉPAREZ votre pichet en ajoutant de l'eau dans le réservoir (deux pouces plus haut que le filtre). 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. Le couvercle se ferme automatiquement lorsque le réservoir est plein.



**2** RÉGLEZ la jauge de rappel en appuyant fermement, sur le bouton de réglage, jusqu'à ce que l'horloge clignote quatre fois. Le compte à rebours commence à 60 jours (2 mois) et diminue d'une unité chaque jour. Lorsque l'horloge atteint 0, deux mois se seront écoulés alors il sera temps de remplacer le filtre à l'intérieur.



**3** REMPLACEZ votre filtre en tirant celui-ci vers le haut jusqu'à ce qu'il se libère du réservoir. 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. Puis, insérez un nouveau filtre en suivant les instructions précédentes.

### FACI-FILTER:

Inscrivez-vous à notre programme de faci-filtre pour recevoir des avertissements quand il est temps de remplacer le filtre. Inscrivez-vous en ligne à l'adresse suivante: [santevia.com/filterease](http://santevia.com/filterease)

### NOTE:

Le réglage 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.

# TESTS INDÉPENDANTS

	SANTEVIA ALKALINE PITCHER	ORDINARY PITCHER
AMÉLIORATION DU GOÛT ET DE L'ODEUR	✓	✓
RÉDUCTION DU CHLORE Améliore le goût et l'odeur	✓	✓
RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT Un seul pichet d'eau alcaline Santevia peut éliminer jusqu'à 8 300 bouteilles d'eau en plastique à usage unique par année.	✓	✓
ALCALINITÉ	✓	✗
AJOUT DE MINÉRAUX ESSENTIELS Adds calcium, magnesium, and other beneficial minerals as recommended by the World Health Organization.	✓	✗
DIMINUTION DU POTENTIEL D'OXYDORÉDUCTION Delays the aging of cells	✓	✗
DURÉE DE VIE DU FILTRE	80 gallons/ 300 litres	40 gallons/ 151 litres
COÛT MOYEN PAR LITRE/PAR GALLON	\$0.15 gallons/ \$0.04 litres	\$0.15 gallons/ \$0.04 litres

# VÉRIFIER LE pH DE L'EAU

Pour vérifier le pH de l'eau, utiliser une trousse d'analyse au rouge de phénol. Le papier tournesol et les languettes indicatrices de pH ne sont pas conçus pour mesurer le pH de l'eau et ne fourniront pas un résultat fiable.

Déposer 5 gouttes de rouge de phénol dans l'éprouvette remplie d'eau. Comparer ensuite la coloration obtenue avec l'échelle de couleurs incluse dans la trousse afin d'avoir une idée du pH de l'eau.



## SANTEVIA® tableau comparatif des valeurs de pH



Optimal body pH: 7.36

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



trousse d'analyse d'eau disponible en ligne à [santevia.com](http://santevia.com)

## pH VARIATION

Les produits Santevia produisent un niveau de pH de 9+. Cela reflète 2 points de pH plus élevés que l'eau du robinet qui est généralement à un pH 7. En raison des variations de pH dans l'eau (selon sa provenance), un pH de 9 ne peut pas être garanti.

## GARANTIE

Le pichet d'eau alcaline Santevia est assorti d'une garantie de remboursement de 30 jours et est garanti contre les défauts de fabrication durant une période de 90 jours. La garantie prend effet à la date d'achat. Une preuve d'achat est requise et le produit doit être retourné à l'endroit où il a été acheté. Santevia Water Systems réparera ou remplacera, à sa discrétion, toute pièce défectueuse visée par la garantie. Les frais d'expédition et de manutention ne sont pas inclus dans la garantie. Votre détaillant vous indiquera si le produit défectueux doit être retourné à Santevia Water Systems aux fins d'analyse.

---

## 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.

Pour faire l'achat de filtres neufs, visitez [santevia.com](http://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.