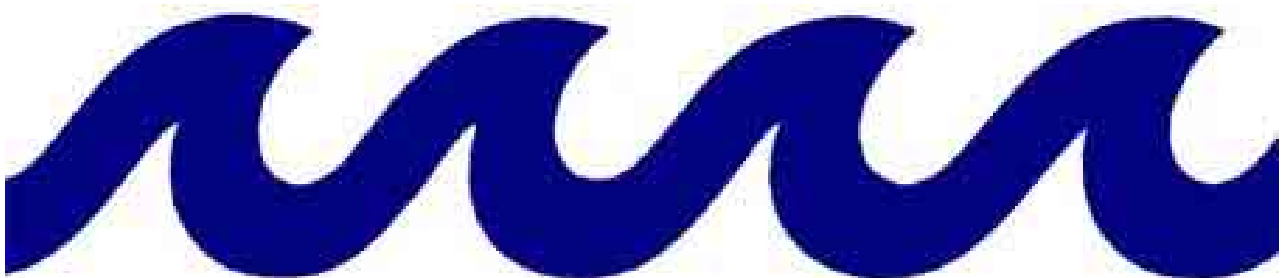
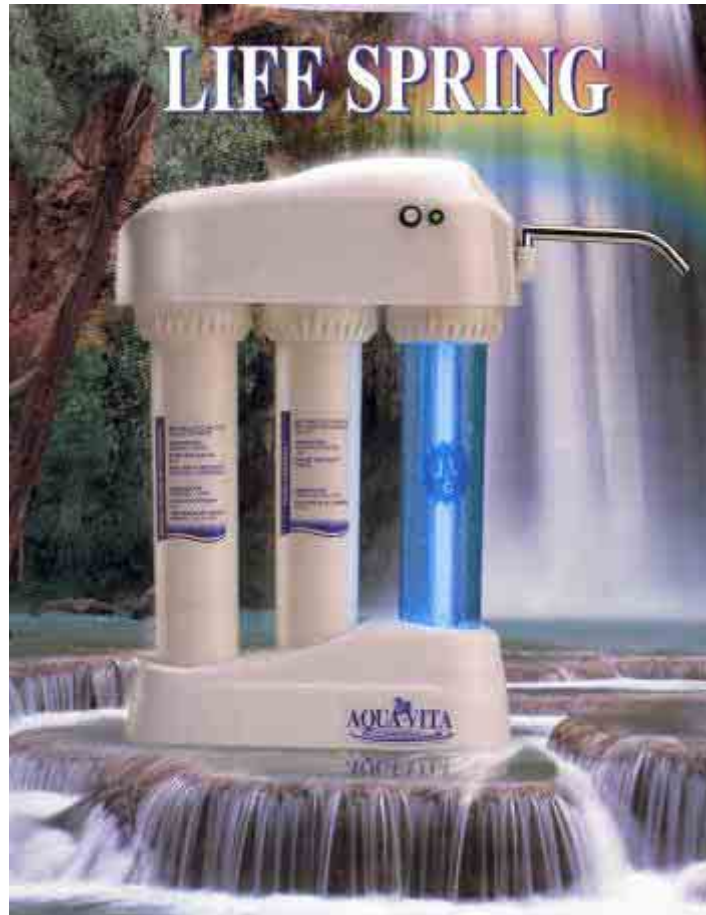


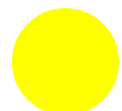
AQUA-VITA

CONDITIONNEUR D'EAU



Sanosil S.A.

Eichtalstrasse 49 CH-8634 Hombrechtikon Suisse
Tél.: +41 55 254 00 54 Fax: +41 55 254 00 59 e-mail: info@sanosil.com



SANOSIL® AQUA-VITA CONDITIONNEUR D'EAU

DE L'EAU POTABLE PURE ET SAINNE SIGNIFIE LA SANTE ET LE BIEN-ETRE



L'approvisionnement en eau potable sûr et stérile peut être garanti de moins en moins, même dans les pays très développés.

Les parasites protozoaires, comme GIARDIA ou CRYPTOSPORIDIUM, les bactéries, comme LEGIONELLA, SALMONELLA, SHIGELLA ou VIBRO CHOLERAEE et les agents pathogènes viraux, comme HEPATITE A, B et C ont été trouvés dans les adductions d'eau potable des villes.

Comment se protéger ?

Que pourriez-vous faire pour garantir la santé de votre famille à l'avenir ?

AVEC LE PRODUIT AQUA-VITA, LES FILTRES D'EAU SANOSIL® OFFRENT UN APPAREIL APPROPRIE, EPROUVE ET FACILE A INSTALLER, POUR L'USAGE QUOTIDIEN

- L'**AQUA-VITA SANOSIL®** vous protège contre des maladies graves et des résidus chimiques indésirables.
- L'**AQUA-VITA SANOSIL®** garantit de l'eau stérile et sans virus, produits chimiques, micro-organismes et sédiments.
- L'**AQUA-VITA SANOSIL®** est fait pour un temps de fonctionnement de plusieurs années, avec un entretien minimal et un maniement facile.
- Avec l'**AQUA-VITA SANOSIL®** il ne faut qu'une manipulation simple, pour obtenir la pureté d'eau souhaitée.

L'AQUA-VITA SANOSIL® SE COMPOSE DE TROIS MODULES, LE CONCOURS DESQUELS GARANTIT DE L'EAU POTABLE D'UNE QUALITE EXTRAORDINAIRE.

PREMIER MODULE
Filtre à céramique



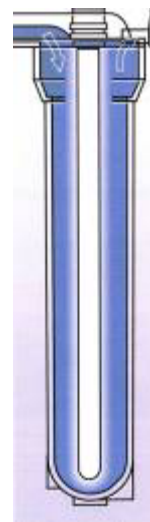
Le premier module se compose d'un filtre à céramique, imprégné d'argent, et constitue la première barrière contre les agents pathogènes. L'imprégnation d'argent empêche la croissance de bactéries et virus sur le filtre à céramique.

DEUXIEME MODULE
Filtre à charbon actif



L'eau cristalline du premier module traverse le deuxième module, qui se compose d'un filtre à charbon actif, imprégné d'argent et de KTD®. Le deuxième module retient tous les métaux lourds, les odeurs et les substances chimiques et constitue ainsi la deuxième barrière contre les agents pathogènes.

TROISIEME MODULE
Lampe U.V.



L'eau du deuxième module traverse maintenant le troisième module, équipé d'une lampe U.V. Dans ce module, l'eau est traitée des radiations d'une lampe U.V. (rayons U.V. "C"), qui éliminent à 100% toutes les bactéries pathogènes et non-pathogènes. Ce dernier module constitue ainsi l'ultime, troisième barrière, qui garantit de l'eau pure et salubre.

TABLEAU DE LA REDUCTION ET ELIMINATION DES ELEMENTS A L'AIDE DE L'AQUA-VITA SANOSIL®

1. TRES DANGEREUX POUR LA SANTE

Giardia Lambia	99,999%	Salmonella Tyhimurium	99,999%
Legionalla Pneumophila	99,999%	Shigella Flexneri	99,999%
Campylobacter Jejuni	99,999%	Hépatite A	99,999%
Vibrio Cholerae	99,999%	Total Coliform	99,999%
Fecal Coliform	99,999%	Virus	99,999%
Crysptosporidium Parvum	99,999%		

2. DANGEREUX POUR LA SANTE

Chlore	99,99%	Pesticide	99,50%
Herbicides	99,50%	DDT	99,50%
Trihalomethanes	99,95%	Composants Chlorinés	99,95%
Plomb	80,00%		

3. INDESIRABLE

Matières solides fines: Réduction à 100% de toutes les particules mesurables.

QU'OFFRE A VOUS L'AQUA-VITA SANOSIL® ?

- protection contre les agents pathogènes
- de l'eau sans produits chimiques
- de l'eau sans sédiments

VEUILLEZ FAIRE ATTENTION AU FAIT QU'UNE PROTECTION COMPLETE EXIGE LE TRAITEMENT DE TOUTE L'EAU POUR:



café, le thé, et les boissons



lavage des fruits et légumes



l'hygiène personnelle

DONNEES TECHNIQUE DE L'AQUA-VITA SANOSIL®

ATTESTATIONS AQUA-VITA SANOSIL®:

- NSF 42 et 53 (classe 1) - U.S.A. (KDF®-filtre)
- attestation EPA (U.S.A.)
- attestation de l'O.M.S.
- attestation ISO 9002

DONNEES TECHNIQUES:

- raccordement électrique: 12 V
- débit maximale de passage: 120 litres/heure
- pression minimale de l'eau à l'arrivée d'eau: 1.5 bar
- pression maximale de l'eau (système): 8.0 bar
- température maximale de l'eau: 40°C
- durée d'existence de la lampe U.V.: 10'000 cycles marche/arrêt

EFFICACITE:

- bactéries et virus comme: E.coli, Salmonella, Shigela, Serratia Marcescens, Cryptosporidia, HIV, etc.: 99,999%
- métaux lourds: 95%
- composés organiques: 99,5%

DIMENSIONS:

- 310 x 380 x 100 mm

POIDS:

- 2.5 kg

MODE D'EMPLOI:

- SANO 28/f

POUR D'AUTRES INFORMATIONS, VEUILLEZ CONTACTER:

SANOSIL SA
Eichtalstrasse 49
CH-8634 Hombrechtikon
Suisse

Tél: +41-55-254 00 54
Fax: +41-55-254 00 59
e-mail: info@sanosil.ch
Internet : <http://www.sanosil.com>