



WATER DISINFECTANT

AQUA CARE



WORLDWIDE WATER WELLNESS

**Désinfectant
Purificateur de l'eau**



AQUACARE Pure Drop



L'accès à l'eau potable est un droit fondamental. L'eau est essentielle pour la vie.



Aquacare™ choisie par le 6ème Forum Mondial de l'Eau comme l'une des nouvelles solutions mondiale de l'eau potable.

Aquacare™ Désinfectant de l'eau est unique, fiable et facile à utiliser

Aquacare™ désinfectant de l'eau garantit que l'eau reste potable et stable pendant **plus de 2 ans**.



World Health Organization



Présentation- désinfectant Aquacare™

Produit Sud Africain Haute technologie – certifié – testé – fabriqué sous normes ISO 9001-2008-Breveté.

Notre conviction est que toutes les vies, qu'elles soient humaines, animales, végétales etc..., ont une valeur égale et le droit aux nécessités de base. Notre objectif est de fournir et de développer continuellement des produits qui offrent des solutions sécuritaires, abordables et pratiques afin d'améliorer la qualité de la vie sur terre.

Notre société est Implantée dans un des pays où l'eau est la plus polluée au monde, nous permettons à travers nos recherches poussées dans le domaine du traitement de l'eau, de faire bénéficier l'ensemble des autres régions du globe de nos connaissances et développements. Issue de plus de 10 ans de recherches, Aquacare permet de résoudre un problème majeur à l'échelle de la planète.

FORMULATION ET COMPOSITION BREVETÉES ET DÉPOSÉES

- Sans goût et sans odeur.
- Aquacare est un liquide aqueux, concentré, de couleur bleu clair
- Avec 3 gouttes (0,09 ml) par litre, il désinfecte l'eau entre 30 et 60 minutes. Celle-ci devient potable pour la consommation humaine.
- Lorsqu'il est utilisé en conformité avec les instructions, le traitement reste identique, que ce soit pour 1 litre ou de gros volumes.
- Facile à utiliser, inodore et insipide, soluble dans l'eau, la solution se mélange de façon homogène à l'aide d'un léger brassage.
- Tolérance d'exposition à des températures jusqu'à 35°C
- Conservation dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil. La durée de vie du produit est de 6 ans dans son emballage d'origine.
- Sans instructions obligatoires pour le transport et le stockage (ce n'est pas un produit à risque)





Propriétés de Aquacare™ Désinfectant de l'eau:

- Solution à base de sels minéraux.
- L'eau traitée reste potable et stable pendant plus de 2 ans à l'abri du soleil.
- Traitement de l'eau à utiliser dans le monde agricole, l'industrie alimentaire l'assainissement etc...
- Aquacare™ peut être utilisé pour la cuisine standard et vapeur.
- Économique à utiliser - 0.09ml Aquacare™ traite un litre d'eau.
- L'eau traitée dans les réservoirs de stockage des grands navires n'a pas besoin d'être vidée dans les ports car elle restera stable pendant plus de 2 ans.
- Un traitement Aquacare™ désinfectant est une aide pour les problèmes sanitaires de grande envergure, spécialement dans les régions en manque d'eau potable.
- Sans danger pour le transport.
- Sans instruction spéciale pour le stockage. Tenir à l'abri du soleil et des températures extrêmes.
- Aquacare™ est polyvalent et peut être utilisée dans différentes applications (par exemple, les eaux vives, les yachts, les plates-formes pétrolières, etc...).
- Durée de vie de 6 ans dans son état d'origine.

Dosage de Aquacare™ Désinfectant de l'eau:

- Aquacare™ est facile à doser. La solution est soluble et se mélange de façon homogène à l'eau à l'aide d'un léger brassage.
- Des systèmes de dosage automatiques peuvent être réglés et utilisés pour de grands volumes d'eau - qui sont constamment remplis, bassins de rétention, containers etc...
- Dans l'environnement des services alimentaires, une bandelette réactive peut être utilisée pour tester le taux de bactéries, avant/après traitement.
- L'eau reste potable pendant plus de 2 ans. Aquacare peut être ajouté pour le nettoyage des canalisations et des bouteilles au sein des usines de conditionnement de l'eau.

L'eau traitée Aquacare™ est conforme aux normes les plus strictes en matière d'eau potable.

- Les composants de Aquacare™ sont de qualité alimentaire.
- Aquacare™ est conforme aux directives de l'OMS.
- Aquacare™ est conforme avec le SABS ainsi que les directives sur la consommation humaine
- Tous les tests Aquacare™ ont été effectués par des laboratoires accrédités SANAS Worldwide. Conformes avec ILAC, IAF, RVA et SANAS.
- Les formulations Aquacare™ ont été vérifiées par le SABS pour la consommation humaine.
- L'eau traitée Aquacare™ peut être stockée en toute sécurité dans des conditions normales. Aquacare™ est facile à utiliser



Action-Désinfectant Aquacare™



Une application produit de l'eau bactérienne pathogène, testée et validée comme efficace contre des bactéries types : Escherichia coli et autres...

Une eau traité (en fonction de sa qualité) devient une eau traitante



Zinc

- Le zinc agit comme un stimulant immunitaire, il améliore la fertilité, la digestion, etc.
- Il conduit l'ADN de fabrication, la cicatrisation des plaies, le maintien d'un système immunitaire fort pour lutter contre le rhume, la grippe et d'autres infections.
- Le corps humain ne produit pas de zinc seul, il doit donc provenir de sources extérieures.

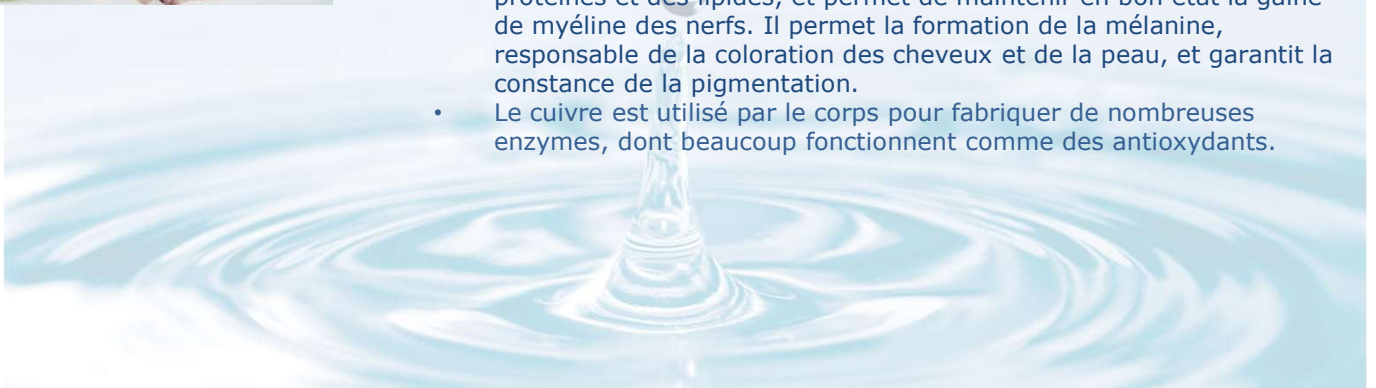
Argent

- L'argent est un bactéricide désinfectant à large spectre qui peut réduire considérablement la gravité et la durée de presque tous les types d'infections bactériennes.
- Les tests montrent que les ions d'argent sont efficaces contre toutes les espèces de bactéries testées.
- Les ions d'argent se sont révélés utiles contre de nombreuses conditions infectieuses et sont non toxiques dans leurs micro-concentrations.



Cuivre

- Le cuivre participe au maintien de l'immunité et de la fertilité.
- Le cuivre est indispensable à la formation du collagène, une protéine présente dans les os, la peau et les tissus conjonctifs. C'est un catalyseur majeur de la formation des globules rouges. Présent dans de nombreuses enzymes, il participe au métabolisme des protéines et des lipides, et permet de maintenir en bon état la gaine de myéline des nerfs. Il permet la formation de la mélanine, responsable de la coloration des cheveux et de la peau, et garantit la constance de la pigmentation.
- Le cuivre est utilisé par le corps pour fabriquer de nombreuses enzymes, dont beaucoup fonctionnent comme des antioxydants.





Répondre aux problèmes mondiaux de la qualité de l'eau



Application-Désinfectant Aquacare™

Convient pour :

- 💧 La désinfection de la consommation d'eau quotidienne, la boisson, la cuisson, les nettoyages, le lavage...
- 💧 L'agriculture, l'horticulture, le maraîchage, la viticulture.....
- 💧 Le bien être et l'équilibre des animaux, la qualité des cultures, des végétaux... L'augmentation des rendements,
- 💧 La réduction des pesticides, des traitements chimiques...
- 💧 L'Industrie agro-alimentaire, les pêcheries, les laboratoires...
Le lavage, l'emballage, la conservation....
- 💧 L'assainissement, le recyclage, la réutilisation des eaux (de récupération, les eaux usées, grises ...)
- 💧 Les randonneurs, les voyageurs qui utilisent le produit dans des zones où l'eau n'est pas potable.
- 💧 La désinfection de la consommation d'eau lors de catastrophes, après sinistre, inondations et situations d'urgence.....

Certifications:

- 💧 L'eau traitée par Aquacare est conforme aux normes les plus strictes en matière d'eau potable et de sécurité des produits chimiques utilisés dans l'industrie alimentaire.
- 💧 Tous les tests ont été effectués par des laboratoires SANAS Worldwide conformément à l'ILAC, IAE, RVA et SANA.
- 💧 SABS 1827 – Marque certifiée pour l'industrie alimentaire formulations certifiées conformément aux spécifications de l'AIAL et de l'OMS pour l'assainissement
- 💧 Certification INVIMA
- 💧 ISO 9001:2000 sur la fabrication
- 💧 Conforme aux directives de l'OMS pour l'assainissement de l'eau
- 💧 C E CODE 2756
- 💧 Aquacare™ CC approved United Nations Procurement Division (PD) vendor ID (ease: 36705-Level 1)





Disponibilité:

Contenants de différents tailles:

- 10ml traite 100l d'eau
- 30ml traite 300l d'eau
- 100ml traite 1000l d'eau
- 500ml traite 5000l d'eau
- 1l traite 10000l d'eau
- 5l traite 50000l d'eau
- 25l traite 250000l d'eau



Only 0.09ml



Pour une utilisation dans l'industrie
alimentaire et la consommation humaine

Quand chaque goutte compte!



WORLD WIDE WATER WELLNESS Aquacare CC CK 2004/014034/23

General Manager
Jean-Luc Poignot
Mobile: +33(0)6 31 73 70 11
Email : contact@aquacare.pro