

Produits chimiques

Traitements chimiques & biologiques

Bicarbonate de soude

Le bicarbonate de soude est employé pour monter l'alcalinité et le pH (quand les conditions sont bonnes) de l'eau pour l'élevage de poissons. Le bicarbonate est classé FCC pour la qualité alimentaire, se conformant à la norme 60 de la National Science Foundation. Il est poudré pour permettre de se dissoudre rapidement et complètement.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
SC-12A	Bicarbonate de soude (pot de 4 lbs).	27.18 \$
SC-12	Bicarbonate de soude (seau de 40 lbs).	113.74 \$

Chlorure d'ammonium

Une excellente source d'ammonium pour lancer la croissance de bactéries nitrifiantes. Ce produit ne doit pas être appliqué lorsque des poissons ou autres animaux de culture sont présents dans l'eau. Appliquez 4-10 mg/L avant de semer les bactéries. Vendu dans des bouteilles de 500 grammes et 2 kilogrammes.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
P239100	Chlorure d'ammonium (500 grammes).	22.54 \$
AP-0130	Chlorure d'ammonium (2 kg).	95.00 \$

Chlorure de calcium

Ce chlorure de calcium à qualité technique peut être employé pour augmenter la dureté de calcium dans les systèmes de recirculation. Dépendant de la capacité de tamponnage de l'eau, il peut augmenter ou descendre le pH.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
CC1-AB	Chlorure de calcium (pot de 3.5 lbs).	20.62 \$
CC1-B	Chlorure de calcium (seau de 35 lbs).	83.34 \$

Concentré de sel

Ce mélange salin synthétique contient tous les éléments et tampons nécessaires (sauf le chlorure de sodium) pour remplir jusqu'à 400 gallons d'eau de mer synthétique. Contient un bas niveau de matériaux corrosifs retrouvés dans d'autres types de sels. Le chlorure de sodium (NaCl) doit être ajouté.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
P239500	Concentré de sel (400 gallons).	126.86 \$

Defoamer (anti-écume)

Notre anti-écume est un produit de haute qualité qui éliminera immédiatement la mousse extérieure dans les réservoirs, les étangs, etc. Employez-le de façon économique.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
DF-A	Produit anti-écume Defoamer (1/2 litre).	15.82 \$
DF-B	Produit anti-écume Defoamer (1 gallon).	55.34 \$

Ensemble Biofilter (eau douce et salée)

Accélérez le démarrage de votre biofiltre de quelques semaines grâce à l'ensemble de démarrage Biofilter de Proline. Chaque ensemble vient complet avec le conditionneur d'eau Aqua-Coat, chlorure d'ammonium, nitrifiant de bactéries, des nutriments et des oligoéléments requis pour optimiser le réensemencement des biofiltres. Ensemble disponible pour eau douce et salée. Contactez-nous pour en savoir plus sur ce produit.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
P239001	Ensemble Biofilter, pour eau douce.	207.98 \$
P239002	Ensemble Biofilter, pour eau salée.	207.98 \$

Formule de concentration Aqua-Coat

Cette formule de concentration est capable d'éliminer le chlore et les chloramines tout en détoxiquant les métaux lourds que l'on retrouve fréquemment dans l'eau de robinet et de puits. Il accélère considérablement l'attachement des bactéries nitrifiantes au biomed, maximisant la vitesse du cycle. Peut être utilisé avec des poissons dans l'eau.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
P239601	Formule de concentration Aqua-Coat (1 gallon).	67.18 \$
P239602	Formule de concentration Aqua-Coat (5 gallons).	183.18 \$

Bactéries pour étangs

Ce produit aide à garder l'eau de votre étang la plus propre et claire possible, et baisse du même coup la fréquence de maintenance pour votre étang. Ces bactéries fonctionnent même en eau aussi froide que 35°F (1.7°C). **BX3-3155** traite jusqu'à 80 000 gallons d'eau dans un étang; **BX3-5138** traite jusqu'à 104 000 gallons d'eau dans un étang; **BX3-3156** traite jusqu'à 664 000 gallons d'eau dans un étang.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
BX3-3155	Bactéries liquides, format 1 gallon.	82.16 \$
BX3-5138	Bactéries sèches, format 500 gr.	32.00 \$
BX3-3156	Bactéries sèches, format 7 lbs.	135.78 \$

Bactéries nitrifiantes (eau douce et salée)

Les bactéries nitrifiantes peuvent être employées pour semer rapidement les filtres biologiques et corriger la balance de l'ammoniaque et de nitrite. Les taux de traitement sont de 4 onces par 10 gallons pour les systèmes d'eau douce (utiliser l'eau douce pour une salinité inférieure à 7 ppt) et de 8 onces par 10 gallons pour les systèmes d'eau de mer. Pour des applications d'étang de jardin (moins de 1000 gallons), ajoutez 4 onces par 20 gallons d'eau.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
P239210	Bactéries nitrifiantes, pour eau douce (16 oz).	17.26 \$
BACTERIE	Bactéries nitrifiantes, pour eau douce (1 gallon).	72.00 \$
BACTERIE-SEL	Bactéries nitrifiantes, pour eau salée (1 gallon).	83.11 \$

Traitements

Bactéries Bio-Max+

Le traitement de bactéries Bio-Max+ élimine l'ammoniaque et les nitrites toxiques aussi bien que les débris de nitrates et organiques, peu importe la saison de l'année et l'endroit. Grâce aux bactéries dénitrifiantes concentrées et les enzymes puissantes, le Bio-Max+ fait partie des traitements le plus fort sur le marché.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
5BM-16	Traitement de bactéries Bio-Max+, 16 oz.	16.42 \$
5BM-32	Traitement de bactéries Bio-Max+, 32 oz.	22.74 \$
5BM-64	Traitement de bactéries Bio-Max+, 64 oz.	37.91 \$
5BM-1G	Traitement de bactéries Bio-Max+, 1 gal.	66.96 \$

Bleu de méthylène

Fongicide, anti-protozoaire. Hautement efficace comme teinture contre les protozoaires incluant : Schyphidia, Chilodonella, Costia, Irritant Cryptocaryon, Epistylis, Ichthyopnthisius, Oodinium, Trichodina, Creidodiscus et Gyrodactylus.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-BLEU-4	Bleu de méth. - Format de 4 litres (1%).	115.00 \$
C-BLEU-1P	Bleu de méth. - Format de 100 grammes (100%).	72.00 \$
C-BLEU-5P	Bleu de méth. - Format de 500 grammes (100%).	188.53 \$

Chloramine T

Médicaments : utilisé pour contrôler la présence néfaste de certaines bactéries. Ces bactéries sont souvent la cause d'une hyperplasie des branchies.



La CHLORAMINE T est un excellent produit pour diminuer l'épaississement branchial.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
K-CHLO-1	Chloramine T - Sac de 1 lb (0.45 kg).	28.98 \$
K-CHLO-5	Chloramine T - Sac de 5 lbs (2.25 kg).	121.48 \$
K-CHLO-5KG	Chloramine T - Chaudière Halamid de 11 lbs (5 kg).	242.50 \$
K-CHLO-10	Chloramine T - Sac de 10 lbs (4.50 kg).	225.80 \$
K-CHLO-55	Chloramine T - Baril carton de 55 lbs (24.7 kg).	646.00 \$
K-CHLO-55-P	Chloramine T - Baril plastique de 55 lbs (24.7 kg).	P.S.D.

ClorAm-X

ClorAm-X est une poudre sèche à haute concentration qui neutralise complètement l'ammoniac, le chlore et les chloramines dans l'eau douce ou salée. Non-toxique pour les poissons. Approuvé FDA.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
CLORA-X-5	ClorAm-X - Format de 5 lbs (2.25 kg).	79.95 \$
CLORA-X-10	ClorAm-X - Format de 10 lbs (4.50 kg).	125.50 \$
CLORA-X-25	ClorAm-X - Format de 55 lbs (24.75 kg).	522.00 \$

Colorant EcoBlue

Utilisez seulement un quart de litre d'EcoBlue pour obtenir le même résultat qu'avec 1 litre de colorant liquide classique ! Un seul quart par 1,000,000 litres d'eau de bassin. Nous recommandons EcoBlue pour une utilisation dans les eaux contrôlées comme des étangs, des lacs et des fontaines.



EcoBlue donne une belle eau couleur bleue et est inoffensif pour les animaux et les poissons lorsqu'il est utilisé selon les instructions. Dure jusqu'à 4 mois, en fonction de l'exposition au soleil.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-ECO-BLEU	EcoBlue - Format de 946 ml.	68.00 \$

Colorant True Blue

Ce liquide bleu teindra votre eau afin de créer un effet miroir pour les rayons du soleil. Les rayons ne pouvant plus pénétrer en profondeur dans votre lac, les algues ne pourront plus se développer et envahir votre lac. Un gallon de «True Blue» peut traiter jusqu'à 1,250,000 gallons. Non toxique pour les poissons, les oiseaux et les autres espèces aquatiques.



Un sachet traite environ 325,852 gallons. Ces sachets contiennent des poches de «True Blue» biodégradables, lancez-les dans le milieu du lac et le travail se fera tout seul.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-TRUE-BLEU	Format de 3.78 litres (liquide).	97.50 \$
C-TRUE-BLEU-P	Boîte de 6 poches biodégradables (poudre).	128.00 \$

Colorant Typhoon

Ces colorants pour étang donnent une nuance dans l'eau pour éliminer la croissance d'algues au-dessous de la surface. Disponibles en colorant bleu et noir. Un concentré peut être mélangé pour créer une nuance qui saura vous plaire. Sans danger pour les poissons, plantes, etc. Un gallon de colorant traite jusqu'à 1,950,000 gallons d'eau, et un sachet jusqu'à 325,000 gallons.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-TYP-BLEU	Colorant Typhoon - 1 gallon, couleur bleue.	95.00 \$
C-TYP-NOIR	Colorant Typhoon - 1 gallon, couleur noire.	95.00 \$
C-TYP-BLEU-P2	Colorant Typhoon - 2 sachets, couleur bleue.	54.00 \$
C-TYP-BLEU-P4	Colorant Typhoon - 4 sachets, couleur bleue.	85.00 \$

Conditionneur d'eau

Lorsque non traitée, l'eau du robinet peut contenir une variété de produits chimiques et de toxines, ce qui peut s'avérer très nocif pour les poissons. C'est pourquoi il est conseillé d'utiliser un conditionneur d'eau pour enlever ces toxines. Il est capable de supprimer le chlore et de neutraliser la chloramine. Disponible en plusieurs formats.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
52A	Conditionneur d'eau - Format de 8 oz (237 ml).	7.97 \$
52C	Conditionneur d'eau - Format de 16 oz (473 ml).	10.39 \$
52D	Conditionneur d'eau - Format de 1 gal us (3.8 L).	56.00 \$

Traitements (suite)

Destructeur de phosphates

Média de haute efficacité, élimine les phosphates et les silicates non-désirés, pour l'eau de mer ou d'aquarium. Sa forme perlée unique permet à l'eau de circuler librement. Il est préférable de placer le média dans un filtre, une boîte ou tout autre endroit où il y a de l'eau en mouvement. La concentration en phosphates et silicates va rapidement diminuer jusqu'à des niveaux inférieurs à 0.2 mg/litre. Utilisez 30 ml par 10 gallons d'eau.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
239700	Destructeur de phosphates - Format de 735 ml.	P.S.D.
239701	Destructeur de phosphates - Format de 7.5 litres.	P.S.D.

Formaldéhyde 37%, 12-15% Méthanol

Antiparasite, anti-protozoaire, fongicide : efficace contre plusieurs pathogènes externes et les champignons.

IMPORTANT : Seul le produit «Parasite-S» peut être utilisé et approuvé pour le traitement des poissons en aquaculture.



C-FORM-S

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-FORM-5	Chaudière - Format de 20 litres.	80.00 \$
C-FORM-205-M*	Baril de 204 litres, 37%-13% méthanol.	425.00 \$
C-FORM-S	Baril «Parasite-S» de 205 litres.	1 144.00 \$
DEPOT	Consigne pour le baril.	75.00 \$

(* Veuillez également ajouter la consigne pour baril (code : DEPOT) avec le C-FORM-205-M lors de la commande.

Sel de mer Instant Ocean

Le sel de mer Instant Ocean est scientifiquement mélangé pour contenir chaque oligo-élément mineur et majeur pour créer une eau salée artificielle. Le produit est exempt de nitrates, phosphates et autres chimiques qui pourraient encourager la croissance d'algues. Ce sel se dissout rapidement sans laisser de résidu insoluble. Il ne contient aucun solvant de chlore. Disponible en sachet et en chaudière pour produire jusqu'à 200 gallons d'eau de mer.



IS-50



IS-160

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
IS-50	Sel de mer - capacité de 50 gal. eau de mer.	30.38 \$
IS-160	Sel de mer - capacité de 160 gal. eau de mer.	76.78 \$
IS-200	Sel de mer - capacité de 200 gal. eau de mer.	76.78 \$

Stress coat (mucus de remplacement)

Les poissons sont fréquemment manipulés au cours d'un cycle de production, lors du tri, de l'administration de traitements ou de vaccins et lors du transport. Ce stress imposé peut avoir un effet direct sur la résistance des poissons face aux maladies infectieuses.

Tout dommage à la peau, aux écailles ou à la couche de mucus favorise l'entrée des bactéries ou de champignons. Protégez votre investissement. Utilisez 10 ml par 10 gallons d'eau.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
SC1	Stress coat - Format de 16 oz.	19.99 \$
SC2	Stress coat - Format de 1 gallon.	78.99 \$

Wescodyne 1.6%

Efficace contre une grande variété de bactéries incluant l'Aéromonas Salmonicida, agent provocateur de la Furonculose. Aussi efficace contre une gamme de champignons et de virus incluant l'IHN, l'IPN et le VIH.

Pour désinfecter les équipements : préparez une dilution de 9.6 ml par litre. Peut désinfecter les bassins, les puises, les seines, les pieds, etc. Tremper ou asperger pour une période de 10 minutes avant de rincer.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-WESC-1	Wescodyne - Format de 4 litres.	42.25 \$

Contrôleur d'ammoniaque Zeolite

Pour usage en eau douce, le Zeolite peut vous aider à contrôler l'ammoniaque toxique de façon temporaire. Dans les systèmes en recirculation de l'eau, ne pas placer le Zeolite avant le filtre biologique, sinon il ne pourrait plus y avoir suffisamment d'ammoniaque pour un développement des bactéries nitrifiantes.

Le Zeolite, une fois chargé d'ammoniaque, peut être reconditionné en le laissant tremper une nuit dans une solution salée (inefficace dans l'eau salée). Agit aussi comme adoucisseur d'eau en enlevant le calcium dans l'eau.



ZAR-5



ZAR-10

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
ZAR-5	Zeolite - format de 4.5 kg (10 lbs).	35.67 \$
ZAR-10	Zeolite - format de 22.7 kg (50 lbs).	70.54 \$

Neutraliseur d'azote Nitrafix

Le Nitrafix est un produit biologique naturel désigné à garder le niveau d'azote au plus bas. Il constitue un regroupement d'organismes autotrophes & hétérotrophes, et de bactéries dénitrifiantes. Le Nitrafix est capable de réduire le niveau de tout type d'azote, donc il élimine du même coup l'ammoniaque retrouvé dans les endroits où il y a présence de vies aquatiques. Idéal pour les étangs à poissons, étangs décoratifs et même les terrains de golf. Ne pas utiliser ce produit comme un adjuvant avec des algicides ou herbicides.



	Température de l'eau à 12.8°-21.1°C (55°-70°F) :	Température de l'eau à 21.1°C et + (+70°F) :
Dose initiale :	4 gallons par 4 acres - 2 fois par mois	1 gallon par 4 acres - 2 fois par mois
Dose de maintenance :	1 gallon par 4 acres - 2 fois par mois	1/2 gallon par 4 acres - 2 fois par mois

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
7700-02	Nitrafix - Format de 1 gallon.	82.38 \$

Catalyseur biochimique Pondzilla

Le Pondzilla Black est un catalyseur biochimique naturel qui augmente la réaction de vitesse des protéines et des glucides complexes retrouvés chez les plantes aquatiques. Le Pondzilla libère des biostimulants spécifiques qui permettent aux bactéries et champignons naturels d'assurer la dégradation de la flore et la fixation morte des éléments nutritifs disponibles. Ce produit est conçu spécifiquement pour agrémenter les traitements d'algicide pour les plantes aquatiques et les algues vertes filamenteuses comme le Pithophora. Ce produit peut être utilisé pour les applications sur des étangs, lacs, ruisseaux, terrains de golf, etc.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
7700-04	Pondzilla black - Format de 1 gallon.	168.14 \$

Granulés pour aquaculture

Ces granulés à diffusion lente ont pour but de dégrader la boue qui s'accumule dans le fond des étangs à poissons. Ce produit est une excellente alternative au nettoyage physique des étangs. Il contient des bactéries sûres et bénéfiques qui ne nuisent pas aux espèces aquatiques. Ce produit réduira également le taux de sulfure et les odeurs de mercaptan retrouvés dans la boue. Les granulés fonctionnent idéalement quand la température de l'eau est entre 17° et 54°C (60° - 130°F). Ce produit peut être utilisé pour les applications sur des étangs, lacs, ruisseaux, terrains de golf, etc.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
7700-05	Granulés pour aquaculture - Format de 30 lbs.	485.58 \$

Purificateur d'eau

Notre purificateur d'eau est un liquide de mélange bactérien performant qui fixe l'azote et le phosphore pour clarifier l'eau. Ce produit contient un mélange synchronistique de 12 bactéries différentes avec un taux de croissance plus élevé que n'importe quel mélange sec. Ce purificateur d'eau est un excellent traitement contre les algues planctoniques, une fois combiné avec une faible dose de cuivre d'algicide chélate. Peut être utilisé dans les étangs (décoratifs & lages) et lacs.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
7700-03	Purificateur d'eau - Format de 1 gallon.	115.98 \$

Probiotique Vitastim

Ce produit est un probiotique de haute performance avec un mélange bactérien bénéfique qui abaisse l'ammoniaque, les nitrites, les nitrates et dégrade les matières fécales dans le fond des étangs. La combinaison de probiotiques avec les bactéries choisies maintient l'environnement sain et réduit le stress chez les poissons. Dans les environnements d'aquaculture avec une densité élevée de poissons, le Vitastim fonctionnera également pour stabiliser la population bactérienne en bonne santé. Ce mélange fonctionne aussi dans les environnements salins.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
7700-06	Probiotique Vitastim - Format de 30 lbs.	639.98 \$

Granulés de paille d'orge

La paille d'orge est un traitement naturel et efficace pour la clarification de l'eau, mais beaucoup de personnes n'aiment pas l'idée de jeter un paquet ou un sac de paille dans leur étang. Non seulement nos granulés de paille d'orge sont plus esthétiques, ils fonctionnent plus rapidement, ils sont plus faciles à employer et laissent moins de dégâts à ramasser. Vous n'avez rien à craindre pour vos poissons, car ces granulés n'ont aucune valeur nutritive. Chaque sac de granulés inclut une tasse de mesure graduée, vous permettant ainsi d'appliquer la quantité exacte à mettre dans votre étang.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
BSP-10	Granulés de paille d'orge - Format de 10.5 lbs.	51.18 \$

Chimiques

Aquamerik maintien en inventaire une importante quantité de produits chimiques pour la plupart des applications en environnement. Nous en avons sélectionné quelques-uns à titre de référence, n'hésitez pas à nous contacter pour commander tout autre produit chimique pouvant vous intéresser.

Attention : le transport de certains produits chimiques peut nécessiter des frais de matières dangereuses. Consultez un de nos représentants pour en connaître les conditions. Lorsque livré en baril de plastique, un frais de consignation de 75.00 \$ est chargé.

Acétone

L'acétone est un solvant très utilisé en industrie et en laboratoire car elle a l'avantage de solubiliser de nombreuses espèces organiques et parce qu'elle est miscible avec l'eau.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-ACE-4	Acétone - format de 4 litres (1.1 gal us).	36.75 \$

Acide nitrique 10%

L'acide nitrique, ou parfois appelé acide azotique, est un composé chimique liquide très corrosif. C'est un acide fort, généralement utilisé en solution aqueuse.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-ACN-4	Acide nitrique - format de 4 litres (1.1 gal us).	26.00 \$

Acide phosphorique 75%

Produit liquide pour diminuer le pH de votre eau. Peut abaisser le pH à la valeur désirée. Pour système de recirculation ou en continu. À utiliser avec nos pompes doseuses. Produit de grade alimentaire. Peut aussi servir au nettoyage des échangeurs de chaleur.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-ACID-1	Acide phosph. - format de 3.6 litres (0.9 gal us).	35.00 \$
C-ACID-45	Acide phosph. - format de 170 litres (45 gal us).	700.92 \$

Chaux hydratée

La chaux hydratée est fréquemment utilisée pour la désinfection des étangs. Sac de 22.7 kilogrammes.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
012072	Chaux hydratée - sac de 22.7 kg.	27.00 \$

Chlore liquide 12%

Désinfectant pour les réservoirs de transport vide, les bassins et les équipements. Disponible en contenant de 20 et 205 litres (5.3 et 54 gallons US). Baril en consignation (75.00 \$).



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-CHLO-20	Chlore liquide - format de 20 litres (5.3 gal us).	P.S.D.
C-CHLO-45	Chlore liquide - format de 205 litres (54 gal us).	271.80 \$

Eau déionisée

L'eau déionisée est une eau ultra-pure, un grade supérieur à l'eau distillée. Cette eau est parfaite en laboratoire pour le nettoyage, la calibration, la dissolution, etc.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-H2O-4	Eau déionisée - format de 3.6 litres (0.9 gal us).	10.40 \$
C-H2O-45	Eau déionisée - baril de 205 litres (54 gal us).	202.80 \$

Hexane

L'hexane est un solvant utilisé en chimie organique (notamment pour les réactions et les extractions). Il est important de respecter les règles de sécurité concernant ce composé en raison de sa toxicité.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-HEX-4	Hexane - format de 4 litres (1.1 gal us).	36.75 \$

Peroxyde d'hydrogène

Le peroxyde d'hydrogène est un agent de blanchiment qui est incolore et légèrement plus visqueux que l'eau. Sa solution aqueuse est appelée eau oxygénée. Le peroxyde possède à la fois des propriétés oxydantes et réductrices. Il est utilisé comme antiseptique. Concentration de 25%.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-PERO-1L	Peroxyde hydro. - format de 1 litre (0.3 gal us).	20.00 \$
C-PERO-1	Peroxyde hydro. - format de 3.6 litres (0.9 gal us).	65.00 \$
C-PERO-4	Peroxyde hydro. - format de 14.4 litres (3.8 gal us).	175.00 \$
C-PERO-20L	Peroxyde hydro. - format de 20 litres (5.3 gal us).	237.00 \$

Soude caustique

La soude caustique, aussi connue sous le nom d'hydroxyde de sodium, est très efficace pour le nettoyage des échangeurs de chaleur à plaque.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
044052	Soude caustique - sac de 22.7 kg.	74.30 \$

Sulfate de cuivre

Protozoaire et algicide. Le sulfate de cuivre est utilisé pour contrôler les bactéries. Sa toxicité augmente grandement lorsqu'il est utilisé dans l'eau où la dureté est faible. Avant d'utiliser le sulfate de cuivre, mesurez la dureté de l'eau et calculez la quantité pour satisfaire les besoins en dureté (carbonate). Toujours consulter un spécialiste.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-SULF-01	Sulfate de cuivre - format de 1 kg (2.2 lbs).	22.00 \$
C-SULF-05	Sulfate de cuivre - format de 5 kg (11 lbs).	63.00 \$
C-SULF-25	Sulfate de cuivre - format de 25 kg (55 lbs).	179.00 \$

Thiosulfate de sodium

Produit pour neutraliser le chlore ou l'iode après avoir désinfecté. Le chlore est hautement toxique pour les espèces aquatiques, il est donc primordial de bien neutraliser le chlore avant de réutiliser les équipements désinfectés.

Application : 1 litre de chlore à 200 ppm, peut être neutralisé avec 1.5 gramme de thiosulfate de sodium.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-THIO-1	Thiosulfate - format de 1 kg (2.2 lbs).	11.00 \$
C-THIO-5	Thiosulfate - format de 5 kg (11 lbs).	38.00 \$
C-THIO-25	Thiosulfate - format de 22.7 kg (50 lbs).	176.25 \$

Vicron (carbonate de calcium)

Le vicron est un produit riche en pierres de calcium qui sont indispensables pour la croissance des coquillages, mollusques et coraux durs. Le vicron est caractérisé par la taille de ses particules (5.5 microns), sa faible superficie, sa haute luminosité et sa faible absorption d'huile par rapport à d'autres minéraux industriels.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-VIC-22	Vicron - format de 22.7 kg (50 lbs).	37.47 \$

Désinfectants

Acide peracétique

PA-5 est un mélange équilibré d'acide peracétique, de peroxyde d'hydrogène, d'acide acétique et d'eau. Pour assainir les surfaces qui entrent en contact avec des aliments. Idéal pour nettoyer et désinfecter les bassins en polyéthylène et les équipements. Ne requiert pas de rinçage : les produits résiduels sont l'eau, l'oxygène et le vinaigre. Efficace sur un vaste spectre de micro-organismes.



Application : nettoyage général et désinfection : 20 ml / 4.5 litres d'eau.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
PA-5	Acide peracétique - format de 4.5 litres (1.2 gal us).	37.33 \$

Désinfectant Germarc

Désinfectant à base d'amine quaternaire 10%. Accepté par l'Agence Canadienne d'Inspection des Aliments.

Spécifications :

- pH : 10.0
- Gravité spécifique : 0.995
- Facilement soluble dans l'eau froide, l'eau chaude, méthanol.
- Partiellement soluble dans l'éther diéthylique.
- Insoluble dans le n-octanol.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
GERMARC-4L	Germarc - format de 4 litres (1.1 gal us).	P.S.D.
GERMARC-20L	Germarc - format de 20 litres (5.3 gal us).	P.S.D.

Désinfectant Virkon

Le choix de votre désinfectant aura un impact direct sur le contrôle des maladies de votre prochain élevage. Assurez-vous que votre désinfectant rencontre des standards élevés d'efficacité et de sécurité.

Virkon est constitué de quatre composantes ayant chacune un rôle à jouer dans la destruction des pathogènes susceptibles d'affecter le rendement de votre production. La solution reste stable pendant 7 jours. Temps de contact de 10 minutes. 1.3 oz/gal. Le Virkon **VKS10** est spécialement conseillé pour l'aquaculture. Approuvé FDA.



ITEM	DESCRIPTION	PRIX
01111	Virkon - boîte de 500 g.	56.42 \$
02353000	Virkon - boîte de 5 kg.	248.57 \$
02353003	Virkon - boîte de 20 kg.	P.S.D.
11823	Virkon - boîte de 50 comprimés.	48.54 \$
VKS10	Virkon - boîte de 4.5 kg.	P.S.D.

Détergent HI-SEPT

Détergent concentré liquide, fongicide qui assainit, désinfecte et désodorise. Pour usage général sur les planchers, murs et autres surfaces lavables. Idéal pour l'assainissement des équipements en alimentation.



Application : préparer une solution mère de 100 ml / litre d'eau.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
C-HI-SEPT-1	HI-SEPT - format de 4 litres (1.1 gal us).	59.00 \$
C-HI-SEPT-20	HI-SEPT - format de 20 litres (5.3 gal us).	166.95 \$

Détergent Alconox

L'Alconox est un nettoyant en poudre biodégradable de type détergent concentré pour le nettoyage manuel et ultrasonique. Sans rinçage, pour des résultats fiables et sans résidus. Idéal pour le nettoyage des contaminants sur le verre, les métaux, le plastique, la céramique, la porcelaine, le caoutchouc et la fibre de verre.



Diluer 1:100 d'Alconox donne un pH de 9.5.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
ALCONOX	Détergent avec phosphate - format 4 lbs.	81.94 \$

Détergent Liqui-Nox

Liqui-nox est un détergent liquide anionique concentré formulé pour une utilisation manuelle ou ultrasonique. Conçu pour être sans rinçage (facilement rinçable à l'eau courante) pour obtenir des surfaces totalement libres de résidus.



Il est extrêmement doux et totalement soluble dans l'eau dure et douce. Il produit le même genre de résultat que le détergent en poudre Alconox, mais sans l'inconvénient d'avoir à dissoudre la poudre d'abord. Autorisé USDA.

Sans phosphate, biodégradable et exceptionnellement doux pour la peau. Bien que conçu à l'origine pour être utilisé en laboratoire, une large gamme d'applications existe maintenant pour ce produit.

Diluer 1:100 de Liqui-nox donne un pH de 8.5.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
LIQUINOX-1	Détergent sans phosphate - format 1 litre (0.3 gal us).	28.65 \$
LIQUINOX-4	Détergent sans phosphate - format 4 litres (1.1 gal us).	134.00 \$

Ovadine

Ce désinfectant d'oeufs de poisson à iode est très efficace pour combattre une variété de champignons, virus et bactéries.



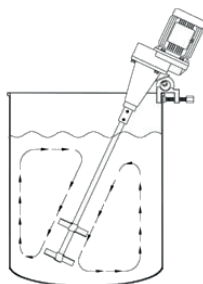
Fonctionne très bien lorsque appliqué à la surface d'oeufs des salmonidés. Le thiosulfate de sodium peut être employé pour neutraliser les désinfectants d'iode. Concentration de 1%.

ITEM	DESCRIPTION	PRIX
PEN-ID10	Détergent à iode - format de 3.8 litres (1 gal us).	65.58 \$

Produits chimiques

Agitateurs

Nos agitateurs sont fabriqués avec des matériaux de qualité supérieure (boîtier en aluminium et en acier inox) afin de convenir aux applications difficiles et nécessitant une excellente résistance aux produits agressifs. L'alimentation électrique commune est de 110 volts (moteur TEFC) mais aussi disponible en option avec l'alimentation triphasé de 575 volts. Sur commande spéciale, le moteur peut être de type « explosion proof » ou activé par l'air comprimé. Les roulements se font sans graissage. Plusieurs autres modèles sont aussi disponibles, un conseiller se fera un plaisir de trouver le modèle correspondant à vos besoins. **Aussi disponible avec bride (PGF).**



PGF - Bride



PGF-MIX

ITEM	HP	VOLTAGE / PH / HZ	RPM	LONG. TIGE	Ø TIGE	DIAM. HÉLICE SIMPLE	DIAM. HÉLICE DOUBLE	PRIX
MODÈLE 3N1 : Réservoir de 100 gallons maximum (idéal pour baril)								
3N1-0*	1/3	110 / 60 / 1	1750	32"	5/8"	3"	3"	1 198.75 \$
3N1-1*	1/2	110 / 60 / 1	1750	32"	5/8"	4"	3"	1 252.18 \$
3N1-3	3/4	110 / 60 / 1	1750	32"	3/4"	5"	4"	1 464.53 \$
3N1-0A	1/3	Pneumatique	1750	32"	5/8"	4"	3"	P.S.D.
3N1-1A	1/2	Pneumatique	1750	32"	5/8"	5"	4"	P.S.D.
3N1-2A	3/4	Pneumatique	1750	32"	3/4"	5"	4"	P.S.D.
3N1-3A	1	Pneumatique	1750	32"	3/4"	6"	5"	P.S.D.
MODÈLE PD : Entraînement direct - pour réservoir de 100 à 500 gallons								
PD-0	1/3	110 / 60 / 1	1750	48"	3/4"	3"	3"	1 774.97 \$
PD-1**	1/2	110 / 60 / 1	1750	48"	3/4"	5"	4"	2 480.95 \$
PD-2	1/2	460 / 60 / 3	1750	48"	3/4"	5"	4"	2 481.00 \$
PD-3**	3/4	110 / 60 / 1	1750	48"	3/4"	5"	4"	2 481.07 \$
PD-4	3/4	460 / 60 / 3	1750	48"	3/4"	5"	4"	2 481.07 \$
PD-5**	1	110 / 60 / 1	1750	60"	1"	6"	5"	3 154.70 \$
PD-6	1	460 / 60 / 3	1750	60"	1"	6"	5"	3 154.70 \$
PD-7	1.5	460 / 60 / 3	1750	60"	1 1/2"	6"	5"	3 550.49 \$
PD-8	2	460 / 60 / 3	1750	60"	1 1/2"	7"	6"	3 735.17 \$
MODÈLE PG : Avec réducteur de vitesse - pour réservoir de 100 à 500 gallons								
PG-0	1/3	110 / 60 / 1	350	48"	3/4"	10"	8"	2 235.84 \$
PG-1**	1/2	110 / 60 / 1	350	48"	3/4"	12"	10"	3 282.80 \$
PG-2	1/2	460 / 60 / 3	350	48"	3/4"	12"	10"	3 056.00 \$
PG-3**	3/4	110 / 60 / 1	350	48"	3/4"	13"	11"	3 066.75 \$
PG-4	3/4	460 / 60 / 3	350	48"	3/4"	13"	11"	3 066.75 \$
PG-5**	1	110 / 60 / 1	350	60"	1"	14"	12"	3 613.51 \$
PG-6	1	460 / 60 / 3	350	60"	1"	14"	12"	3 613.51 \$
PG-7	1.5	460 / 60 / 3	350	60"	1 1/2"	15"	13"	3 872.99 \$
PG-8	2	460 / 60 / 3	350	60"	1 1/2"	16"	14"	4 638.14 \$
PGF-MIX	Mélangeur pour contenant en vrac et réservoir, 350 rpm, tige et hélice en acier inox 316.							P.S.D.



PG

3N1



(*) Disponible avec moteur pneumatique / (**) Disponible avec moteur 460 / 3 / 60

Colonnes de calibration

Ces colonnes de calibration permettent de calculer très facilement le débit d'une pompe en utilisant les standards industriels de graduation (millilitre/heure et gallon/heure).

Les graduations sont traitées pour résister aux produits chimiques.

Disponibles avec bouchons fixes ou amovibles.



ITEM	DIAM.	CONN.	DIVISION	mL	PRIX
CC-100	1.378"	1/2" NPT	1 mL	100	130.00 \$
CC-250	1.890"	1/2" NPT	2 mL	250	143.00 \$
CC-500	2.401"	1/2" NPT	5 mL	500	149.50 \$
CC-1000	2.756"	1/2" NPT	10 mL	1000	169.00 \$
CC-2000	3.504"	1" NPT	20 mL	2000	236.60 \$
CC-4000	4.527"	1" NPT	25 mL	4000	357.50 \$
CC-10000	6.968"	2" NPT	200 mL	10 000	494.00 \$
CC-15000	6.968"	2" NPT	200 mL	15 000	715.00 \$
CC-20000	6.968"	2" NPT	200 mL	20 000	929.50 \$

Mélangeurs statiques en PVC

Idéals pour mélanger les liquides, systèmes à l'ozone, produits chimiques, contrôle du pH, etc. Le tube clair vous permet une inspection visuelle rapide. Disponibles en 6 ou 12 éléments. Aussi disponible en acier inoxydable 304 et 316 (prix sur demande).



ITEM	DIAM.	LONG.	ÉLÉMENT	PRIX
3/8-40C-4-6	3/8"	6.5"	6	154.00 \$
3/8-40C-4-12	3/8"	11"	12	180.00 \$
1/2-40C-4-6	1/2"	7"	6	204.00 \$
1/2-40C-4-12	1/2"	12"	12	224.00 \$
3/4-40C-4-6	3/4"	9"	6	216.00 \$
3/4-40C-4-12	3/4"	15"	12	246.00 \$
1-40C-4-6	1"	11"	6	236.00 \$
1-40C-4-12	1"	18"	12	312.00 \$
1.25-40C-4-6	1.25"	14"	6	264.00 \$
1.25-40C-4-12	1.25"	25"	12	334.00 \$
1.5-40C-4-6	1.5"	15"	6	288.00 \$
1.5-40C-4-12	1.5"	28"	12	358.00 \$
2-40C-4-6	2"	19"	6	344.00 \$
2-40C-4-12	2"	35"	12	392.00 \$