

PLUS DE 140 ANS DE SERVICE ET D'INNOVATION

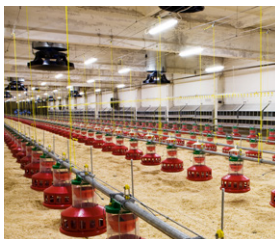
West Penetone s'est donné pour mission de fournir des produits chimiques nettoyants et désinfectants répondant aux plus hauts standards de l'industrie.

Pour y arriver, West Penetone a considérablement investi en R-D afin de se maintenir à l'avant-garde du marché tout en répondant aux nouvelles exigences en matière de sécurité et d'environnement.

Nous vous proposons une solution novatrice dans le respect des normes concernant la performance d'innocuité des produits finis, la sécurité des employés, le respect de l'environnement et l'optimisation des coûts des programmes chimiques.

L'industrie avicole est l'un des secteurs d'activité auxquels nous accordons une attention toute particulière. Notre longue expérience du milieu nous vaut une réputation enviable auprès de l'industrie.

Découvrez comment nous pouvons assurer la salubrité de vos installations tout en contrôlant efficacement vos coûts.



Des connaissances qui font toute la différence

- Désinfectants efficaces contre bactéries et virus
- Programme de salubrité à la ferme
- Spécialistes de la **BIOSÉCURITÉ**
- Recherche et développement
- Formation spécialisée
- Gestion de crise
- Programme de réduction de coûts
- Service personnalisé
- Équipements de pointe
- Gamme de produits **BIO**

Écologo, OMRI, Québec Vrai, NSF, NPN

Nous soutenons notre engagement avec l'un des meilleurs services à la clientèle et de soutien à l'industrie, y compris les représentants hautement qualifiés et l'assistance technique sur vos installations.



MONTRÉAL
10,900 rue Sécant
Anjou, Québec H1J 1S5
Tél.: 514-355-4660
Sans frais : 1 800-361-8927

EDMONTON
11411-160 Street
Edmonton, Alberta T5M 3T7
Tél.: 780-454-3919
Sans frais : 1 866-454-3919

www.westpenetone.com



Découvrez notre programme complet de nettoyage et de désinfection pour les fermes avicoles





BIOSÉCURITÉ

La biosécurité est l'ensemble des mesures appliquées pour prévenir l'introduction de pathogènes ou de limiter leur transmission. C'est un aspect crucial de l'exploitation d'une ferme. C'est pourquoi nous avons mis en place des programmes spécifiques qui tiennent compte des enjeux actuels. Nos procédures de nettoyage des bâtiments, des équipements et des camions de transport d'animaux protègent vos animaux et par le fait même, vos produits.



La combinaison de nos puissants dégraissers et de nos assainisseurs et désinfectants contribue à laisser les surfaces traitées libres de microorganismes responsables des maladies courantes.

Utilisés selon nos recommandations, nos produits vous procureront également des économies substantielles grâce à leur concentration optimale.

PRINCIPALES MALADIES ET BACTÉRIES CHEZ LES VOLAILLES

La **GRIPPE AVIAIRE** est une maladie causée par un influenza virus de type A qui affecte les oiseaux. Elle peut provoquer des symptômes sévères et la mort d'un nombre important d'oiseaux dans les élevages de volaille. La propagation de ce virus peut avoir des conséquences dévastatrices pour les entreprises agricoles.

La maladie de **NEWCASTLE** est une maladie présente partout dans le monde, très contagieuse et souvent grave, qui affecte les oiseaux. Elle est due à un virus appartenant à la famille des paramyxoviridae.

Au Québec, certains cas d'intoxication alimentaire à la **SALMONELLOSE** sont causés par la bactérie *Salmonella* Enteritidis. Les volailles sont les principales porteuses de cette bactérie, bien qu'elles ne présentent généralement pas de signes de maladie.

Le **VIRUS DU NIL OCCIDENTAL** ou **VNO** est un arbovirus qui fait partie de la famille des Flaviviridae. Dans la plupart des régions du Québec, les cas d'infection sont observés entre les mois d'avril à octobre.

Nettoyants/Dégraissers

Produits	Description	Caractéristiques
ADHÈRE CPM	Nettoyant alcalin chloré haute performance qui crée un gel au contact de l'eau froide. Conçu pour éliminer les dépôts organiques tenaces sur les équipements, les bâtiments, les couvoirs et les usines de transformation des œufs.	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyant à rendement supérieur Peut être utilisé en mousse ou par pulvérisation Forte adhérence sur les surfaces verticales Aussi efficace à faible concentration
ADHÈRE FO	Produit alcalin qui forme un gel lorsque mis en solution dans l'eau. Lorsqu'appliqué en mousse avec l'équipement approprié, ADHÈRE FO affiche une adhérence presque illimitée sur les surfaces verticales et inclinées.	<ul style="list-style-type: none"> Ne contient pas de chlore Alcalinité modérée Peu corrosif sur les métaux fragiles tels l'aluminium, les métaux galvanisés, le bronze, etc.
METASOL	METASOL est un nettoyant dégraissant alcalin à haute performance extrêmement polyvalent et sans frottage conçu pour enlever une multitude de dépôts sur différentes surfaces tels que les bâtiments et flottes de transport.	<ul style="list-style-type: none"> Sans phosphate Méthodes d'application variées Très moussant Laisse un fini luisant "comme neuf" sur les surfaces métalliques lorsqu'utilisé tel que recommandé
PREMISE HYPOX	Nettoyant à base de peroxyde d'hydrogène stabilisé, très concentré et très moussant. Il pénètre et soulève une grande variété de saletés organiques et minérales que l'on retrouve principalement sur les équipements et dans les bâtiments.	<ul style="list-style-type: none"> Le pH acide est très efficace sur les dépôts minéraux Pour systèmes de moussage manuel ou à air comprimé

Désinfectants/Assainisseurs

Produits	Description	Caractéristiques
WEST PEROX DIN 02552205	Nettoyant et désinfectant non corrosif conçu pour les surfaces dures qui assure une désinfection efficace et sécuritaire des bâtiments agricoles et horticoles. Il laisse un film désinfectant actif après le séchage. ¹ Efficace contre les agents pathogènes à 2.5% (1:40) et ² Efficace contre les agents pathogènes à 1.56% (1:64)	<ul style="list-style-type: none"> Contient 7.5 % de peroxyde d'hydrogène Contient 5.76 % d'ammonium quaternaire, 5e gén. Effet résiduel Spectre d'activité très vaste Faible odeur Ingrédients biodégradables
GLUQUAT 300 DIN 02449234	GLUQUAT 300 est un désinfectant non corrosif utilisé pour l'assainissement de bâtiments agricoles et horticoles tels les couvoirs, les poulaillers, les abris pour animaux et les équipements agricoles. ³ Efficace contre les agents pathogènes à 0.5% (1:200)	<ul style="list-style-type: none"> Contient 12,5% de glutaraldehyde et 6,7% d'ammonium quaternaire Le plus économique sur le marché Peut être utilisé en mousse, dans les systèmes de pulvérisation manuels ou de désinfection aérienne Effet résiduel de longue durée
PENQUAT FD DIN 02350009	Désinfectant à base d'ammonium quaternaire pour la désinfection des bâtiments agricoles et horticoles tels les couvoirs, les poulaillers, les abris pour animaux et les équipements agricoles. et les bains de pieds. ⁴ Efficace contre les agents pathogènes à 0.8% (1:125)	<ul style="list-style-type: none"> Contient 10.8 % d'ammonium quaternaire S'utilise en eau tiède ou froide Sécuritaire pour les humains et les animaux lorsqu'utilisé à la dilution recommandée
<i>Efficace contre: Influenza type A (H3N2)¹, la Grippe Aviaire (H5N1)^{2,3}, la Laryngotrachéite Infectieuse Aviaire^{1,3}, la maladie de Newcastle⁴, la Bursite infectieuse (IBD)³, le Pseudomonas^{2,3,4}, la Salmonelle^{2,3}, le Staphylococcus Aureus^{2,3,4} et le TGE¹, en présence de 5% de matière organique.</i>		

Produits pour systèmes d'abreuvement

Produits	Description	Caractéristiques
HYPER O	Solution d'acide peracétique conçue pour l'assainissement et le traitement de l'eau. HYPER O élimine le tartre et les dépôts de minéraux et organiques.	<ul style="list-style-type: none"> Liquide acide non-moussant Biodégradable Efficace sur un large spectre de microorganismes
FOAMCHEK	FOAMCHEK est un produit de nettoyage acide non moussant, spécialement destiné à déloger les dépôts calcaires dans les tuyauteries, réservoirs d'eau, lignes d'eau, etc. FOAMCHEK est spécialement conçu pour l'industrie agricole et horticole.	<ul style="list-style-type: none"> Odeur très douce Peu visqueux Acidité modérée Très efficace
PREMISE DISINFECTANT	Assainisseur à base d'iode spécialement conçu pour les systèmes d'abreuvement dans les bâtiments avicoles. Sécuritaire pour les humains et les animaux, aux dilutions recommandées.	<ul style="list-style-type: none"> Efficace en eau froide et en présence de matières organiques Maintient son efficacité en eau dure Agit rapidement
QUADRACID No. d'enregistrement de la loi des aliments du bétail: 983750	Acidifiant conçu pour contrôler le pH de l'eau. Il est composé d'un acide inorganique et de trois acides organiques. Sa composition permet d'obtenir le pH approprié pour une qualité d'eau optimale et ce, de manière rapide et efficace.	<ul style="list-style-type: none"> Composé de quatre acides : phosphorique, citrique, lactique et foinique Non moussant Très concentré Optimisation de la qualité de l'eau
WEST ACID R No. d'enregistrement de la loi des aliments du bétail: 982969	Nettoyant spécialement formulé pour fournir un taux de conversion alimentaire maximum. Sa composition de 3 acides permet d'obtenir le pH approprié pour une santé animale optimale.	<ul style="list-style-type: none"> Composé de trois acides : phosphorique, lactique et foinique Produit à très haute performance Non moussant Très concentré