

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 porcine 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 porcines





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 VIRUS CHEZ LES PORCS

La **DIARRHÉE ÉPIDÉMIQUE PORCINE (DEP)** maladie contagieuse occasionnée par un virus qui attaque le système digestif des porcs. Cette maladie peut toucher les porcs de tous âges, mais le taux de mortalité est plus élevé chez les porcelets non sevrés. Dans ce cas, la mortalité peut atteindre un taux de 100 %.

Le **CIRCOVIRUS DE TYPE 2** est associé à la maladie porcine appelée le syndrome de dépérissement post-sevrage (SDPS), aussi appelée MAP (maladie d'amaigrissement du porcelet). Cette maladie entraîne de sérieux problèmes de santé chez les porcelets dont les signes cliniques sont, entre autres, une dégradation de la condition physique de l'animal, le grossissement visible des ganglions lymphatiques, une difficulté à respirer (dyspnée) et, parfois, des diarrhées, la peau pâle (anémie) et un ictere (plus rare).

Le **SYNDROME REPRODUCTEUR ET RESPIRATOIRE (SRRP)** est une maladie virale répandue qui affecte les porcs domestiques. Les symptômes comprennent un échec de la reproduction, une pneumonie et une sensibilité accrue aux infections bactériennes secondaires. Elle est devenue la maladie la plus importante chez les porcs d'élevage en Amérique du Nord.

Nettoyants/Dégraissers

Produits	Description	Caractéristiques
ADHÈRE CPM	Nettoyant alcalin chloré haute performance qui crée un gel au contact de l'eau froide. Conçu spécifiquement pour éliminer les dépôts organiques tenaces sur les équipements, les bâtiments de l'industrie porcine.	<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.
FOAM-EZE	FOAM-EZE est un nettoyant alcalin à mousse abondante, qui déluge les dépôts qui adhèrent aux surfaces, et qui résistent au rinçage même à l'eau chaude à haute pression.	<ul style="list-style-type: none"> Ne contient pas de chlore 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

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. Contrairement à la compétition, il laisse un film désinfectant actif après le séchage. <i>¹ Efficace contre les agents pathogènes à 1.56% (1:64)</i>	<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 des bâtiments, les cages de gestation, cages/salles de mise-bas, camions de transport d'animaux et des équipements. <i>² Efficace contre les agents pathogènes à 0.5% (1:200)</i>	<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, les cages de gestation, cages/salles de mise-bas, camions de transport d'animaux, équipements et les baigns de pieds. <i>³ Efficace contre les agents pathogènes à 0.8% (1:125)</i>	<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

Efficace contre: la Diarrhée Épidémique Porcine (D.E.P.)^{1,2}, le Circovirus Porcin de type 2 (PCV-2)³, le Syndrome Reproducteur et Respiratoire Porcin (SRRP)^{1,2,3}, la Salmonelle^{1,2,3}, le Pseudomonas^{1,2}, le Staphylococcus Aureus^{1,2,3}, en présence de 5% de matière organique.

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 formique Produit à très haute performance, très concentré Non moussant 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 formique Produit à très haute performance Non moussant Très concentré