

# BIOSÉCURITÉ

NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DANS LES ÉLEVAGES  
**Porcs / Lapins / Volailles / Bovins**



**PROQUIMIA**  
[www.proquimia.com](http://www.proquimia.com)



**PROQUIMIA**  
www.proquimia.com

Chez Proquimia, nous fabriquons et commercialisons des spécialités chimiques à travers des solutions intégrales pour contribuer au progrès du secteur industriel et institutionnel et au bien-être de nos clients.

Notre haut degré de spécialisation et la relation qualité-service offerte depuis plus de 44 ans de présence sur le marché, ont fait de nous l'une des entreprises les plus établies dans notre pays, nous positionnant comme la première entreprise nationale dans le secteur de l'hygiène et des traitements chimiques industriels.

## QUE PROPOSE PROQUIMIA ?

- **Offre globale de toute la gamme de produits**
- **Produits approuvés par le ministère de la santé, des services sociaux et de l'égalité**
- **Large gamme d'équipements pour l'application et le contrôle des processus**
- **Conseil technique, juridique et environnemental**
- **Laboratoire d'analyse microbiologique agréé**
- **Formation spécialisée pour le personnel**
- **Certification de qualité ISO 9001**
- **Certification environnementale ISO 14001**
- **Certification du système de gestion de la santé et de la sécurité au travail ISO 45001**
- **Couverture nationale**
- **Flexibilité et adaptabilité**



Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
ISO 45001:2018

www.tuv.com  
ID 9105063495



Société certifiée avec les normes:  
QUALITÉ ISO 9001, ENVIRONNEMENT ISO 14001,  
GESTION DE LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ ISO 45001.

# NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DANS LES ÉLEVAGES



Porcs



Lapins



Volailles



Bovins

## BIOSÉCURITÉ

Parmi l'ensemble des pratiques et mesures mises en place dans un élevage pour prévenir ou réduire l'entrée et la propagation des agents pathogènes et de leurs vecteurs, l'un des points critiques est de garantir une hygiène adéquate des installations afin de minimiser les risques sanitaires, d'améliorer la productivité et d'assurer la qualité de la production.

La proposition de Proquimia pour les élevages offre toutes les solutions d'hygiène nécessaires pour répondre aux exigences de nettoyage et de désinfection exigées dans les programmes de biosécurité du secteur, y compris la gamme la plus complète de produits et d'équipements de dosage et de contrôle, de conseils techniques, juridiques et environnementaux, de service et de formation.

Notre expérience dans le domaine de l'hygiène des élevages nous permet d'apporter au marché des solutions efficaces et rentables, en garantissant des normes d'hygiène élevées et le respect de la législation en vigueur. Tout cela dans le but d'optimiser les processus et les coûts de nettoyage et de désinfection, de minimiser l'impact sur l'environnement et d'obtenir une sécurité maximale pour l'utilisateur.

Nettoyage des surfaces

---

Désinfection des installations

---

Hygiène et désinfection des transports

---

Hygiène personnelle

---

Potabilisation de l'eau destinée à la consommation animale

---

Désinfection environnementale

---

Équipements



## NETTOYAGE DES SURFACES ET TRANSPORT DES ANIMAUX

### BASICFOAM



22kg Bidon Code 4012716 1100kg Conteneur Code 4012766



Détergent moussant hautement alcalin pour le nettoyage des surfaces dans l'industrie agroalimentaire.

### SUPERNET NXL



22kg Bidon Code 2005916 220kg Bidón Code 2005915 1150kg Conteneur Code 2005978



Détergent hyper concentré pour le nettoyage et le dégraissage de tous types de véhicules. Particulièrement adapté au nettoyage dans les tunnels et les boxes de lavage automatique.

### ALUVIX



25kg Bidon Code 4027017 1100kg Conteneur Code 4027066



Détergent moussant assainissant chloré alcalin, avec inhibiteurs de corrosion, pour le nettoyage et la désinfection en une seule phase. Convient aux métaux mous.

### ADIPRO PI



30Kg Bidon Code 2000720 75Kg Bidon (AR) Code 2000731



250Kg Bidón Code 2000773 1200Kg Conteneur Code 2000767

Détergent acide détartrant et désoxydant pour nettoyer, à l'aide de matériel de projection de mousse, tout type de surfaces, de machines et d'éléments de l'industrie agroalimentaire.

### NEUTROVIX



20L Bidon Code 4005914 1000L Conteneur Code 4005964



Détergent moussant neutre à haute performance. N'attaque pas la surface des matériaux mous.



## ÉQUIPEMENTS

### SATÉLITE DE RED

Code 9375-200



Équipement compact pour l'application de mousse sur des surfaces ouvertes, facile à installer et à manipuler. Permet de réguler la concentration des produits chimiques par le biais d'embouts doseurs. Comprend un tuyau de 15 m et une lance à mousse.

### HYDROFOAMER

Code 9356-016



Équipement mobile pour la génération de mousse par le système Venturi. Génère une mousse très résistante.

- > Se fixe facilement à l'extrémité d'un tuyau
- > Réservoir de produits chimiques de 1 L
- > Pression minimale d'entrée de l'eau : 1,5 bar

### UNIDADES SATÉLITE S1

Code 985010-112



Unité satellite compacte pour le nettoyage à basse pression par pulvérisation de mousse ou de gel et pour la désinfection de tous types de surfaces ouvertes.

- Ses fonctions sont les suivantes :
- > Rincer
  - > Appliquer de la mousse
  - > Désinfecter

### KIT PISTOLA ESPUMA KARCHER

Code 9376-013



Lance à mousse pour équipement à haute pression, avec unité Venturi pour l'aspiration du produit concentré. Permet de faire mousser avec un tuyau de 20-25 m de long depuis le nettoyeur haute pression.

## DÉSINFECTION DES INSTALLATIONS ET TRANSPORT DES ANIMAUX



10L Bidon  
Code 4024611

200L Fût  
Code 4024672

### AMBISEP

Détergent désinfectant pour la désinfection de tous types de surfaces dans le domaine vétérinaire : couvoirs, salles de mise-bas, de traite et d'engraissement, sols et murs, équipements, matériel d'élevage, cages, pédiluves, véhicules de transport d'animaux... Effet résiduel prolongé.

**N° Enreg. Produits de santé animale 0489-P**

### ACTION BACTÉRICIDE

MICRO-ORGANISME	CONCENTRATION
Pseudomonas aeruginosa CIP A22	0,50%
Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442	0,50%
Escherichia coli CIP 54.127	0,10%
Staphylococcus aureus CIP 53.154	0,10%
Staphylococcus aureus ATCC 6538	0,25%
Streptococcus faecium DVG 8582	0,50%
Enterococcus hirae CIP 58.55	0,10%
Salmonella typhimurium S2	0,50%
Proteus mirabilis ATCC 43071	0,25%

### ACTION FONGICIDE

MICRO-ORGANISMES	CONCENTRATION
Candida albicans ATCC 10231	0,50%
Aspergillus versicolor IP 1187.79	0,10%
Cladosporium cladosporioides IP 1232.80	0,10%

### ACTION VIRUCIDE

MICRO-ORGANISMES	CONCENTRATION
Talfanvirus, Poliomyélite, Entérovirus du porc	2,00%
HCC, hépatite contagieuse canine	2,00%
Virus de la fièvre aphteuse, Aphotovirus O	2,00%
Virus de la fièvre aphteuse, Aphotovirus A	2,00%
Virus de la peste porcine classique, Pestvirus	2,00%
Maladie d'Aujeszky, Herpesvirus suis	2,00%



10L Bidon  
Code 4020111

200L Fût  
Code 4020172

1000L Conteneur  
Code 4020164

### ASEPTIL

Produit bactéricide, fongicide, virucide et sporicide pour le nettoyage et la désinfection en une seule phase de tous types de surfaces dans le domaine de l'élevage : sols, murs, ustensiles, équipements, pédiluves, hangars d'élevage et d'engraissement, installations de reproduction, véhicules de transport d'animaux... Il s'agit d'un mélange synergique à base d'ammoniums quaternaires et de composés organiques qui montre un haut niveau d'efficacité contre un large éventail de bactéries, de champignons et de virus.

**N° Enreg. Produits de santé animale 01085-P**

### ACTION BACTÉRICIDE ET FONGICIDE

MICRO-ORGANISME	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
<b>UNE-EN 1040</b>		
Pseudomonas aeruginosa	0,025%	5 min
Staphylococcus aureus		
<b>UNE-EN 1276</b>		
Pseudomonas aeruginosa	2%	5 min
Staphylococcus aureus		
<b>UNE-EN 13697</b>		
Pseudomonas aeruginosa		
Staphylococcus aureus	2,5%	5 min
Escherichia coli		
Enterococcus hirae		
Aspergillus niger		
Candida albicans	4%	15 min
<b>UNE-EN 1650</b>		
Aspergillus niger	2,5%	15 min
Candida albicans		
<b>UNE-EN 1656</b>		
Pseudomonas aeruginosa	2%	30 min
Staphylococcus aureus	(cond. propres)	
Proteus vulgaris	3%	30 min
Enterococcus hirae	(cond. sales)	
<b>UNE-EN 1657</b>		
Aspergillus niger	2%	30 min
Candida albicans		
<b>TEST DGHM</b>		
Salmonella typhimurium	0,25%	5 min

### ACTION SPORICIDE

MICRO-ORGANISME	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
<b>UNE-EN 13704</b>		
Clostridium difficile	5%	60 min
Bacillus cereus	2%	60 min

### ACTION VIRUCIDE

MICRO-ORGANISME	CONCENTRATION	TEMPS DE CONTACT
Poliovirus	5%	15 min
ECBO virus	5%	30 min
Adenovirus	4%	30 min
Noro (Norwalk) virus	4%	30 min
Rota virus	3%	15 min
Vaccinia virus	2%	5 min
Polyoma virus SV 40	2%	30 min
Maladie de Newcastle	3%	120 min
Poliovirus	4%	30 min
Adenovirus	4%	30 min
Virus de l'influenza aviaire	1%	5 min
Influenza A (H1N1)	0,5%	15 min



20kg Bidon  
Code 4030514

### OXPURE BIO-5-V

OxyPure BIO-5-V est une solution d'acide peracétique, de peroxyde d'hydrogène et d'acide acétique. C'est un puissant biocide oxydant hautement efficace, à action rapide et à large spectre.

**N° Enreg. Produits de santé animale 01021-P**

### ACTION BACTÉRICIDE

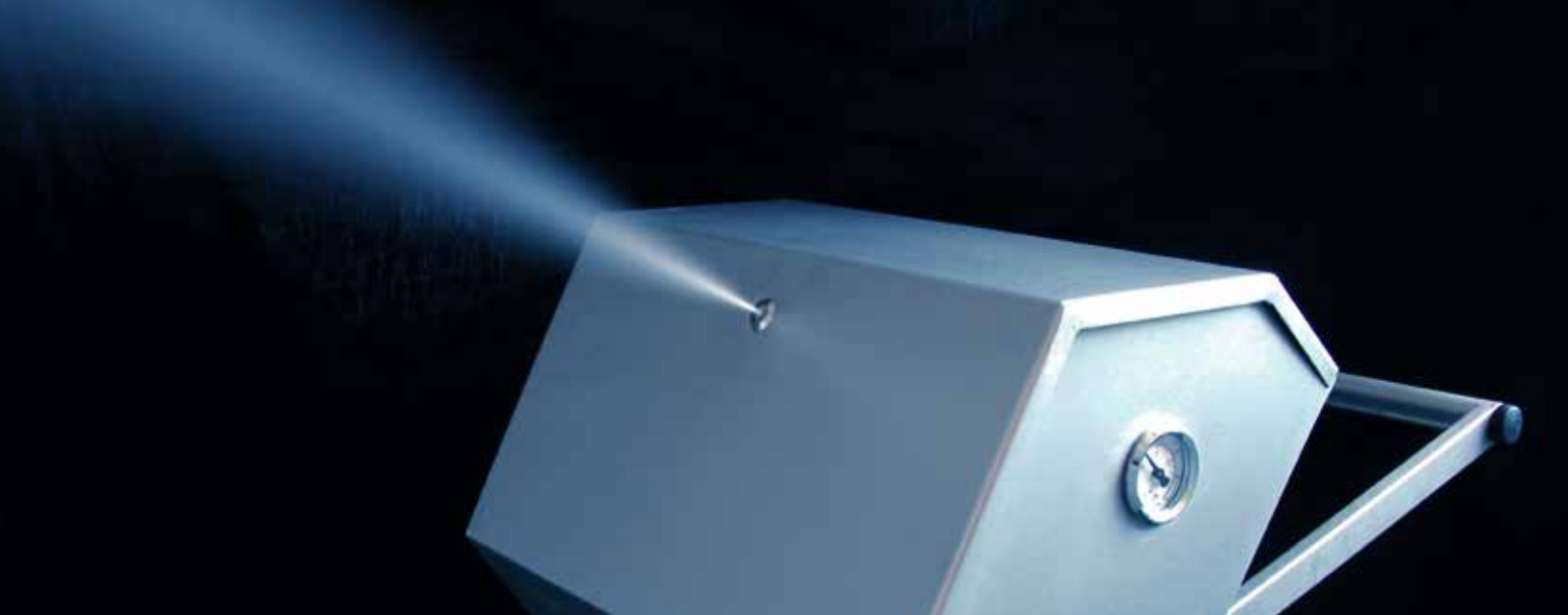
NORME	CONDITIONS	DOSE EFFICACE
<b>UNE-EN 1656</b>	Propres	0.05% v/v
	Sales	0.5% v/v
<b>UNE-EN 14349</b>	Sales	0.89% p/p
	Très sales	1.78% v/v
<b>UNE-EN 16437</b>	Sales	0.89% p/p
	Très sales	1.78% v/v

### ACTIVITÉ LÉVURICIDE

NORMA	CONDITIONS	DOSE EFFICACE
<b>UNE-EN 1657</b>	Propres	0.4% v/v
	Sales	0.8% v/v
<b>UNE-EN 16438</b>	Sales	0.89% p/p
	Très sales	1.78% p/p

### ACTION VIRUCIDE

NORMA	CONDITIONS	DOSE EFFICACE
<b>UNE-EN 14675</b>	Très sales	1% p/p



## DÉSINFECTION ENVIRONNEMENTALE

### AMBISEP D



10L Bidon  
Code 4005811



Désinfectant environnemental destiné à usage quotidien et indiqué pour la désinfection et la désodorisation des locaux. Ses effets microbiocides sont très rapides et laissent les zones traitées lisses pour une utilisation en quelques heures. Applicable par nébulisation et thermonébulisation.

**Enregistrement des pesticides 13-20-06595 HA.**

### OXYPURE BIO-5-V



20kg Bidon  
Code 4030514



OxyPure BIO-5-V est une solution d'acide peracétique, de peroxyde d'hydrogène et d'acide acétique. C'est un puissant biocide oxydant hautement efficace, à action rapide et à large spectre.

## ÉQUIPEMENTS

### NÉBULISATEUR PRO-FOG 2B

Code 9363-065



L'équipement de nébulisation PRO-FOG 2B est pratique et facile à utiliser, conçu pour appliquer un brouillard micronisé de produit chimique désinfectant dans l'environnement. Cet équipement est un outil essentiel pour effectuer une désinfection environnementale correcte et rapide.

### NÉBULISATEUR NEI-TEC MINOR AI

Code 9363-041



Équipement de nébulisation électronique UBV (ultra bas volume), produit une brume très fine pour les traitements phytosanitaires, permettant de lutter efficacement contre les maladies et les infections (champignons, virus, insectes et bactéries). Il est recommandé pour le traitement des pièces d'un volume supérieur à 1 000 m<sup>3</sup>.

## PURIFICATION DE L'EAU DESTINÉE À LA CONSOMMATION ANIMALE

### PROAQUA 150

25L Bidon    200L Fût    1000L Conteneur  
Code 2551417    Code 2551472    Code 2551464



Hypochlorite de sodium stabilisé à 15 % de chlore actif, pour la purification et la désinfection de l'eau destinée à la consommation animale. Particulièrement efficace contre le biofilm qui se développe dans les systèmes de conduits.

### PROAQUA ACIDO

200L Fût  
Code 2506272



Produits générateurs de dioxyde de chlore pour la purification de l'eau destinée à la consommation humaine, basés sur la combinaison du chlorite de sodium et d'un régulateur de pH, qui agissent comme précurseurs.

### PROAQUA OX

24L Bidon    240L Fût  
Code 4018597    Code 4018576



Produit à base de peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée) pour la purification de l'eau destinée à la consommation animale. Sa formule sans chlore n'altère pas les propriétés organoleptiques de l'eau, évitant ainsi un éventuel rejet par l'animal.

### PROAQUA ACTIVE

200L Fût  
Code 2506372



Produits générateurs de dioxyde de chlore pour la purification de l'eau destinée à la consommation humaine, basés sur la combinaison du chlorite de sodium et d'un régulateur de pH, qui agissent comme précurseurs.

## ÉQUIPEMENTS



### BOMBAS DE DOSIFICACIÓN Y CONTADORES

Code 9363-065

Pompes doseuses avec régulation de débit pour PROAQUA 150, conçues pour le dosage de produits chimiques dans les installations de désinfection de l'eau. Pompes doseuses à membrane pour PROAQUA-OX, spécialement conçues pour le dosage de PROAQUA-OX dans les installations de désinfection de l'eau. Compteurs d'eau à impulsions volumétriques de haute précision et de grande exactitude de fonctionnement, conçus pour être utilisés dans les installations de traitement de l'eau.

### CLORIMATIC ALJIBE CLORO

Code 9363-065



Équipement de dosage et de contrôle pour mesurer et réguler le niveau de chlore dans les citernes. Il se compose de :

- > Contrôleur numérique de chlore
- > Pompe doseuse de chlore
- > Porte-électrodes avec sonde ampérométrique
- > Filtre PVC
- > Sortie pour le prélèvement d'échantillon avec soupape à bille

Le contrôleur intégré dans le panneau agit comme un régulateur afin d'obtenir des paramètres optimaux pour le maintien du niveau de chlore dans la citerne. Il déclenche la pompe doseuse qui répond en fonction de la valeur fixée par l'utilisateur.

## HYGIÈNE PERSONNELLE / NETTOYAGE DES BOTTES

### AMBISEP

10L Bidon Code 4024611    200L Fût Code 4024672



Détergent désinfectant pour la désinfection de tous types de surfaces dans le domaine vétérinaire : couvoirs, salles de mise-bas, de traite et d'engraissement, sols et murs, équipements, matériel d'élevage, cages, pédiluves, véhicules de transport d'animaux... Effet résiduel prolongé.

**N° Enreg. Produits de santé animale 0489-P**

### ASEPTIL

10L Bidon Code 4020111    200L Fût Code 4020172    1000L Conteneur Code 4020164



Produit bactéricide, fongicide, virucide et sporicide pour le nettoyage et la désinfection en une seule phase de tous types de surfaces dans le domaine de l'élevage : sols, murs, ustensiles, équipements, pédiluves, hangars d'élevage et d'engraissement, installations de reproduction, véhicules de transport d'animaux...

Il s'agit d'un mélange synergique à base d'ammoniums quaternaires et de composés organiques qui montre un haut niveau d'efficacité contre un large éventail de bactéries, de champignons et de virus.

**N° Enreg. Produits de santé animale 01085-P**

### VITA PLUS NATURE

5 L Bouteille (boîte de 4 unités) Code 1007149



Gel concentré écologique avec de l'abrasif pour le lavage des mains très sales, spécialement formulé pour éliminer les taches tenaces. Sans solvant, avec un léger parfum de plantes.

### VITA HAND

4 L Bouteille (Caisse de 3 unités) Code 1029553    20L Bidon Code 1029514



Savon parfumé pour le lavage et la protection des mains, qui laisse un parfum d'agrumes sur la peau après application.

### VITA BAC

10L Bidon Code 4024111



Savon dermoprotecteur non parfumé aux propriétés désinfectantes pour le lavage des mains. Sa formulation basée sur des principes de désinfection et l'absence de parfum le rendent particulièrement adapté au lavage des mains et de la peau des personnes qui manipulent des aliments.





Ctra. de Prats, 6  
08500 Vic (Barcelona)  
T. (34) 93 883 23 53  
export@proquimia.com