

# DESDE SEPTIEMBRE DE 2009 EXPERTOS

# BIOSEGURIDAD EN GRANJAS

Nos hemos especializado al máximo en la bioseguridad. Damos actualmente cobertura a más de 300 granjas media Andalucía. avícolas en Realizamos más de 1.500 tratamientos DDD en granjas al año. Desinfectamos más de 450.000 m2 de naves cada 50 días. Y tratamos el alojamiento de más de 5.850.000 pollos de carne cada 50 días. En la actualidad estamos trabajando para tres integradoras y los mataderos más importantes Andalucía.

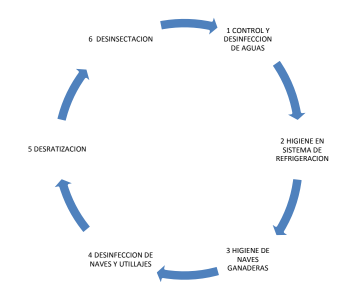
Por ello somos una empresa de gran reconocimiento a nivel nacional, queremos seguir ofreciendo a nuestros clientes el mejor servicio.

### PASOS A SEGUIR PARA UNA BUENA BIOSEGURIDAD EN SU GRANJA

# Bioseguridad en granjas avícolas







# **INDICE**

#### CONTROL Y DESINFECCION DE AGUAS

	A 1100
-	Acidificante tegacid AVL Pag 2
-	Bioplagen agua peróxido 50%Pag 2
-	Hipoclorito sódico agua de consumoPag 2
-	Cloro en pastillas disolución lentaPag 3
-	ADY'OX 75 dioxido de cloro generado Pag 3
-	Keno X dióxido de cloro para generar en granjaPag 3
-	Kenovite E suplemento vitamínicoPag 4
-	Bioplagen perox limpiador tuberíasPag4
-	Bomba dosificadora digitalPag 4
-	Contador de impulsosPag 5
-	Dosificador de medicamentos DOSATRONPag 5
-	Medición de Biocidas y kitsPag 5
	BIOCIDAS PARA HIGIENE EN SISTEMAS DE REFRIGERACION
-	Bioplagen PeroxPag
-	Aquacix pastillas peróxido Pag
-	Virocid Desinfectante Pag
-	Kit de medición en tiras Pag
	HIGUIENE DE NAVES GANADERAS
-	MOCHILA TAMBOR PARA LANZAPag
-	LANZA PARA LA APLICACIÓN DE ESPUMAPag
-	GRIFO ESPECIAL APLICACIÓN DE ESPUMAPag
-	DETERGENTESPag
	DESINFECCION DE NAVES Y UTILLAJES
-	Sanivir Desinfectante Fumigeno Humo Y Sanivir RTV para pies Pag
-	Virkons Y VirocidPag
-	Germ – 10 D, Desinfectante en polvo Y KenocoxPag

### DESRATIZACION

-	Portacebos, Generation Pasta Fresca Y Racumin Foam espumaPag
	DESINSECTACION

	Camalaán Dhua	Dog
-	Camaleón Plus	- Pag
-	Azamites azametifos	Pag
-	Finigen Plus	Pag
-	Diptron	Pag
-	Larvigen	- Pag
-	Cipergen	Pag
-	Flygen atrapa moscas	Pag
-	Atiza moscas	Pag
-	Alphi moscas	Pag

#### **COMPLEMENTOS CAMAS**

- Papel arranque pollito Y Secante para camas ------Pag

#### PROTECCION INDIVIDUAL

-	Mascara Mosca 3D	Pag
-	Monos desechables	Pag
-	Calzas desechables	Pag
-	Guantes desechables	Pag
-	Pediluvios	Pag

#### LAMPARAS PARA MOSCAS

- Lámparas protección y accesorios ------Pag

# CONTROL Y DESINFECCION DE AGUAS



La contaminación microbiana del agua puede tener su origen en la propia fuente del agua, o bien, durante el sistema de transporte o almacenaje del agua, o incluso, en la propia instalación.

Actualmente, es bien conocido la importancia de la carga microbiana del agua sobre el rendimiento de las aves, de tal manera que la presencia de bacterias en el agua de bebida disminuye los rendimientos, tanto cárnicos como de producción de huevos. Por lo tanto, niveles próximos a cero en cuanto a la concentración de bacterias sería lo deseable en una explotación avícola.

#### TEGACID AVL



TEGACID AVL es un acidificante que aumenta la difestibilidad de las proteínas y estimula el crecimiento de lactovacilos en el Recorta y regula la micro flora en el intestino.

Mejor digestibilidad de Ca y P causada por aumento de la solubilidad de esos minerales. Promotor de crecimiento, aumenta la duración de las vellosidades intestinales, favoreciendo la absorción de nutrientes y la regeneración de las células intestinales. Bactericida, que inhibe el crecimiento de agentes patógenos.

FORMATO P.VP

25 LITROS	
1.100 LITROS	

#### **BIOPLAGEN AGUA PEROXIDO 50%**



Higienizante de agua de bebida de consumo. Desinfectantes de conducciones y depósitos de instalaciones ganaderas. Su composición incluye moléculas que dotan al producto de una estabilidad óptima en todos sus usos. Higieniza el agua y elimina el biofilm. 100 % biodegradable. Evita los problemas causados por el uso del cloro, así como mejora los índices de conversión y reduce problemas digestivos en los animales.

FORMATO	P.V.P

29 KG

#### **HIPOCLORITO SODICO**



Hipoclorito sódico aguas. Tratamiento de aguas potables y residuales. Uso en limpieza y desinfección, industrial y doméstica. Como desinfectante en la industria de la alimentación, como blanqueante en la industria textil y del papel. Como intermedio en la síntesis química, como un oxidante en algunas actividades, como fungicida en agricultura y horticultura.

FORMATO	P.V.P
20 L	

#### **CLORO EN PASTILLAS**

#### ADY'OX 75

#### KENO X





Keno X A

Poderoso agente oxidante y desinfectante en el tratamiento de aguas potables, así como un algicida, bactericida, desodorante y fungicida. En contacto con el agua el cloro se va disolviendo lentamente hasta su desaparición, alcanzando ésta el nivel de cloración óptimo.

Ideal para la potabilización de aguas en ganadería, industria alimentaria, colectividades, etc.

FORMATO P.V.P

5 KG

Es un compuesto de cloro y oxígeno en forma gaseosa que se disuelve y estabiliza completamente en el agua. Es una solución estabilizada de Dióxido de cloro 99.9% a una concentración 0.75%. No produce olor, color ni sabor en el agua. Efectivo en aguas duras y en un amplio rango de PH, elimina el Biofilm y previene su formación. No incrementa la corrosividad del agua.

FORMATO P.V.P

29 KG

El último purificador de agua contiene la tecnología más innovadora para asegurar una larga duración de dióxido de cloro activo en la formulación. Caja de seguridad para los animales y no son corrosivos para los sistemas de agua potable.

Fuerte capacidad oxidativa, pero que no es corrosiva y trabaja independientemente del pH, la temperatura y la dureza del agua.

20 Kg	
60 kg	

#### KENOVIT E

#### **BIOPLAGEN PEROX TUBERIAS**

#### **BOMBA DOSIFICADORA DIGITAL**





Suplemento vitamínico para cerdos y aves de corral. Kenovit E es un líquido a base de aceites esenciales y vitaminas.

Su origen es natural con altas concentraciones de aceites esenciales y los que más sobresalen son menta, eucalipto, anís, orégano y aceite. Debido a la alta calidad de sus ingredientes naturales aromáticos y palatales aditivos, hace que sea muy fácilmente consumido. Ayuda a evitar el estrés calórico.

FORMATO P.V.P

1L

Bioplagen Perox es un desinfectante de amplio espectro muy eficaz para eliminar toda clase de microorganismos (bacterias, hongos, algas, esporas, virus, protozoos y coccidios). Su combinación sinérgica de peróxidos estabilizados confiere una gran capacidad desinfectante, una óptima estabilidad y una extremada protección al medio ambiente.

FORMATO P.V.P

5 KG	
20KG	

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Partes hidráulicas (cuerpo de bomba, racord de inyección, filtro de fondo) en PVDF / PP
- Funcionamiento por microprocesador.
- Auto-diagnóstico.
- Caudal de 1 a 100 litros/h. Presión hasta 25 bar.
- Cabezal auto purgante
- Control digital: constante, divide, multiplica, PPM, Batch, Volt, mA, %.
- Control analógico: Caudal constante, funcionamiento todo/nada, regulación de la frecuencia de impulsos de 0-100%.
- Control de nivel.

P.V.P	

#### **BOMBA CONTADOR DE IMPULSOS**



FORMATOS P.V.P

25 /	
32 /	



Granulado efervescente que reduce los efectos negativos del agua del grifo y visualiza el flujo de agua en la línea de bebida. Estabilizador de agua con colorante para el uso en soluciones madre y sistemas de bebida destinados a animales.

#### DOSATRON



Así accionado, aspira el producto concentrado en un recipiente, lo dosifica al porcentaje deseado y lo homogeneiza en la cámara mezcladora con el agua motriz. La solución realizada es entonces enviada.

Una vez regulado, el medicador no requiere intervención ni control exterior. La dosificación del producto inyectado es constante, rigurosamente proporcional al volumen de agua que pasa por el medicador, cualesquiera que sean las variaciones de presión y de caudal que puedan intervenir.

FORMATOS

0′2% A 2 %	
1% A 5%	

P.V.P

#### MEDICION DE BIOCIDAS

#### TIRAS DE PEROXIDO TIRAS PARA CLORO





P.V.P

P.V.P

#### KIT MEDICION CLORO Y DIOXIDO DIGITAL



P.V.P

#### PH METRO DIGITAL

#### KIT MEDICION CLORO





P.V.P

P.V.P

#### KIT MEDICION PH DE GOTAS Y TIRAS



# BIOCIDAS PARA HIGIENE DE SISTEMAS DE REFRIGERACION

#### **BIOPLAGEN PEROX Y ACIDO**



AQUAZIX PASTILLAS



VIROCID



Bioplagen Perox es un desinfectante de amplio espectro muy eficaz para eliminar toda clase de microorganismos (bacterias, hongos, algas, esporas, virus, protozoos y coccidios). Su combinación sinérgica de peróxidos estabilizados confiere una gran capacidad desinfectante, una óptima estabilidad y una extremada protección al medio ambiente.

FORMATO P.V.P

5 KG	
20KG	

Higieniza el agua Elimina el biofilm del sistema de agua: depósitos, tuberías, bebederos Cómodo. Fácil dosificación Sencillo control mediante tiras indicadoras instantáneas Purifica el agua mucho más eficazmente que el cloro y es más estable Mayor poder bactericida que el cloro Actúa independientemente del pH del agua Biodegradable 100% No causa problemas en caso de sobredosificación Puede ser usado directamente en bebederos grandes

FORMATO P.V.P

5 KG		
	5 KG	

Desinfectante extremadamente concentrado con una composición sinérgica de 3 principios activos. Por consiguiente, Virocid es efectivo en diluciones muy bajas (0,25 - 0,5%) contra bacterias, virus, hongos y esporas. Para uso hospitalario de acuerdo con el registro EPA en los EE.UU. Además, Virocid tiene acción residual y es sumamente versátil en su aplicación (pulverización, nebulización (caliente), espumación) en superficies, pediluvios, vehículos y materiales. Testado y registrado mundialmente.

5 LITROS	
20 LITROS	







### HIGIENE EN NAVES GANADERAS

El procedimiento de limpieza y desinfección es considerado el primer elemento clave para una producción de alto rendimiento. Debe ser entendido como un programa completo que se inicia desde la salida de los pollos al rastro, terminando su ciclo exactamente en el mismo punto. Para ser considerado exitoso, deben ser considerados que todos los elementos involucrados estén alineados en la misma misión: disminuir de manera significativa la exposición de los animales de producción a los agentes infecciosos y depredadores naturales, o sea, alienados a todos los conceptos de un programa de bioseguridad.

Para su éxito, el programa requiere una mano de obra calificada y capacitada para el entendimiento de los procedimientos de limpieza y desinfección, conocimiento de los agentes etiológicos presentes en el ambiente, el desarrollo de directrices, estándares de acompañamiento microbiológico, equipos de limpieza que faciliten el proceso, que protejan a los elementos activos en el proceso, como humanos, equipo, además de productos comprobados

eficientemente a los desafíos reales de la granja.



P.V.P





FRIFO ESPECIAL

APLICACIÓN DE

ESPUMA



#### DM CID'S

#### **DETERGENTE CLORADO**



Es un limpiador y desinfectante alcalino concentrado cloroso y espumante.

- Dosis: 1 4%
- Tiempo de contacto: 10 a 30 minutos.
- Enjuague con agua limpia tibia o fría.

FORMATO P.V.P

20 KG

#### **KENOSAN ESPUMANTE**



Puede con la suciedad mas gruesa y secada , la accion de limpieza también se amplifica por el tiempo de contacto extendido debido a la espuma pegajosa que adhiere a todos los tipos de superficie.

FORMATO P.V.P

22 kg	Ī

#### **BIOSAFE DETERGENTE ALCALINO**



El nuevo enfoque para una limpieza eficaz de la granja! BIOGEL tiene un extremado poder de adherencia, con el que se aumenta el tiempo de contacto necesario para la acción química, resultando así en una excelente limpieza. Además, ahorra agua, energía y esfuerzo. Una limpieza eficaz elimina más del 80% de los microorganismos. Biogel puede ser utilizado fácilmente con lanzas de espuma o con equipos de pulverización.

25 KG	

# DESINFECCION DE NAVES Y UTILLAJES

Es un proceso encaminado a la eliminación y reducción de microorganismos que pueden contaminar las zonas a tratar. Para realizar correctamente se usan productos desinfectantes adecuados y se requiere una buena limpieza previa.

- 1.1 Desinfección de interior de naves avícola y explotaciones ganaderas de todo tipo. Mojando paredes, suelo, techo y nebulizando el ambiente de las instalaciones a tratar en Ube-plaga utilizamos desinfectantes de uso ganadero y registrado en el ministerio de agricultura y ganadería.
- 1.2 Desinfección de contenedores de cadáveres, silos de pienso, naves almacenes, camiones de transporte de animales etc.





Desinfectante de amplio espectro eficaz contra toda clase de microorganismo como bacterias, virus, hongos y esporas. Recomendado para desinfección bebederos, comederos y material de utillaje, salas de incubación, expedición y nacedoras, vehículos, pediluvios e instalaciones de industria alimentaria.

FORMATOS P.V.P

1 LITRO	
5 LITROS	
20 LITROS	

#### SANIVIR FUMIGENO HUMO



Desinfectante en forma de humo fumígeno de acción rápida y amplio espectro con actividad frente a Bacterias, Hongos, Virus, Esporas y Coccidios. Los botes fumígenos son de fácil aplicación y manipulación, no siendo necesaria el uso de maquinaria ni equipos especiales. Humo seco. No mancha, no es toxico y elimina los microorganismos de forma instantánea.

FORMATOS	P.V.F

15 Gr	
25 Gr	
200 Gr	
1 kG	

#### **SANIVIR RTV PARA PIES**



Desinfectante en spray listo para usar diseñado especialmente para la desinfección de entornos donde habitan animales (casetas, jaulas, bandejas, etc.) así como utensilios (mesas, cepillos, comederos, bebederos, etc.). Olor agradable y persistente.

FORMATO	P.V.P
1 L	

#### **VIRKON'S**



Desinfectante en polvo Virkon S de Bayer. Este bacterizida viricida está formulado con ácidos orgánicos, peróxidos, surfactantes y amortiguador inorgánico estabilizado ha sido probado contra 19 familias de virus que afecta a los animales domésticos y al hombre. Virkon S es muy seguro para la salud animal y humana, no requiriéndose prácticamente ningún equipo especial para su aplicación. Sin embargo, se recomienda el uso de guantes protectores.

**Virkon S** se utiliza para la desinfección de superficies, equipos, ambiental, vehículos, instrumental, sistemas de agua, pediluvios y rodaluvios o cualquier otro aparato u objeto que haya podido entrar en contacto con el animal infectado.

FORMATO P.V.P

2.5 KG	
5 KG	

#### **VIROCID**



Desinfectante extremadamente concentrado con una composición sinérgica de 3 principios activos. Por consiguiente, Virocid es efectivo en diluciones muy bajas (0,25 - 0,5%) contra bacterias, virus, hongos y esporas. Para uso hospitalario de acuerdo con el registro EPA en los EE.UU. Además, Virocid tiene acción residual y es sumamente versátil en su aplicación (pulverización, nebulización (caliente), espumación) en superficies, pediluvios, vehículos y materiales. Testado y registrado mundialmente.

FORMATO P.V.P

5 LITROS	
20 LITROS	

#### GERM – 10D YODO



Es un excelente germicida, bactericida y fungicida basado en un complejo de iodo orgánico. Tiene la inusual ventaja de no ser ni tóxico ni corrosivo, por lo que puede ser utilizado en presencia de ganado. Es efectivo contra bacterias como el coli, salmonella, etc., y contra hongos como aspergillus.

5LITROS	



Producto desinfectante en polvo para la conservación e higiene de las superficies y camas o lechos de los animales. Contiene sustancias activas que protegen las superficies de la contaminación cruzada por microorganismos como bacterias, levaduras, mohos, virus, etc. Previene la contaminación, las infecciones y mejora el ambiente de la granja.



Keno™cox cid lines

Es un desinfectante de amplio espectro eficaz contra endoparasitos excretados, ayuda a reducir la presion de infeccion. Tiene efectos demostrables en las formas esporuladas de oocistos. ÇEsta penetra en la membrana de los oocistos lo que libera el contenido y muere. El ciclo de la criptosporidiosis se rompe.

FORMATO P.V.P

SACO 25KG

25 LITROS	

# **DESRATIZACION**

Las ratas son **vectores de enfermedades**, además suelen devorar las reservas de alimentos que se encuentran almacenadas, con lo que son un "**rival**" en lo que se refiere a la alimentación de la raza humana, para controlar sus efectos hemos desarrollado una serie de técnicas que llamamos **desratización**, el objetivo de las mismas es el saneamiento, control y exterminio de roedores como las ratas y los ratones. Para implantar estos métodos de control, hay dos vías fundamentales, la **desratización pasiva** y la **desratización activa**. Vamos a conocer las peculiaridades de cada una de ellas.

# **DESRATIZACIÓN** EFECTIVA





#### **GENERATION PASTA FRESCA**



Pasta de 10 gr. Con la máxima palatabilidad para ratas y ratones, indicado en situaciones de competencia alimentaria. Muy resistente al calor, sólido y consistente hasta  $40^{\circ}$  C aproximadamente. La alta calidad de las grasas utilizadas hace más fácil la manipulación porque deja menos residuo. Además al ser la materia activa soluble en la grasa hay menos residuos de materia peligrosa.

Cubo 5 kg	
Caja de 15 kg	



#### **RACUMIN FOAM ESPUMA**



Espuma expandible para control de ratas y ratones. La espuma tiene una persistencia de hasta 2 semanas. Producto concebido para uso en interiores y para aplicar en grietas, huecos, hendiduras y lugares donde se detecta el paso de roedores. Cuando estos pasan a través de la espuma, esta se adhiere a ellos y es ingerida cuando los roedores se asean.

FORMATO

P.V.P

500 ml	
CAJA DE 6 UNIDADES	

### DESINSECTACION

La desinsectación, es el conjunto de técnicas y procedimientos dirigidos a la prevención, detección y control de insectos y otros artrópodos con potencial dañino para la salud pública, animal y/o los bienes y propiedades. Puede haber especies dañinas para la agricultura, ganadería, para las personas. Actividades dirigidas a eliminar o controlar poblaciones de insectos u otros artrópodos, que puedan tener una incidencia negativa para la salud humana, salud y bienestar de los animales en los locales alojados.

Desinsectación de interior de naves ganaderas esto son algunos de los insectos más comunes en explotaciones ganaderas: pulga, carachas, ácaro rojo, piojos, alpitobihus y moscas etc.

#### **CAMALEON PLUS**



Camaleón Plus es un insecticida piretroide emulsionable en agua, cuyo ingrediente activo, ALFACIPERMETRINA 6%, es altamente efectivo contra un gran espectro de insectos, tanto voladores como reptantes. Su baja toxicidad lo hace muy seguro para personas y animales.

FORMATO P.V.P

1 LITRO
---------



AZAMITE

Insecticida concentrado emulsionable en base al organofosforado azametifos, UNICO INSECTICIDA DE SU CLASE CON AUTORIZACION EN SANIDAD AMBIENTAL E INDUSTRIA ALIMENTARA.

Acción de choque sin provocar desalojo de la plaga, con un prolongado efecto residual muy superior a los insecticidas piretroides, es muy efectivo para el control perimetral de cucarachas en cocinas, sumideros, pulgas y tratamientos de chinches en camas.

FORMATO P.V.P

500 ml	
1 litro	

#### FINIGEN PLUS



Este insecticida se debe utilizar en cualquier ubicación donde los insectos sean molestos. Actúa frente a todo tipo de insectos y sobretodo lo hacen frente a los que pueden generar problemas de salud para nuestros animales.

Este es un insecticida emulsionable en agua que se debe diluir antes de ser utilizado. Es interesante limpiar previamente la superficie a tratar. Con esto evitaremos cierta materia que podría entorpecer el funcionamiento de los principios activos.

|--|

#### **DIPTRON**



Insecticida, acaricida y larvicida de aplicación en ambientes ganaderos. Especialmente indicado contra el acaro rojo, avispa asiática, cucarachas, escarabajo de la cama y voladores como mosquito tigre.

Tiene baja toxicidad y es altamente eficaz, tiene gran persistencia.

El insecto es eliminado mediante contacto e ingestión en cualquier etapa de la vida de los mismos. Elimina los ácaros, los insectos adultos y larvas.

FORMATO P.V.P

500 ml	
5 litros	

#### LARVIGEN



Insecticida larvicida, inhibidor del crecimiento de huevos y larvas de insectos (moscas, mosquitos, pulgas, escarabajos, etc.), esencial para su control integral, ya que reduce la población de insectos exponencialmente, al interrumpir su ciclo vital evitando la síntesis de la quitina.

CONTROL EFICAZ DE LA POBLACION DE INSECTOS 80-90%, mejora las condiciones de trabajo del personal.

FORMATO P.V.P

1 litro	

#### CIPERGEN 5 DP POLVO



Es un insecticida en polvo que basa su funcionamiento en el contacto o la ingestión por parte del insecto del polvo. Cipergen DP significa polvo para espolvoreo. Hace frente a gran variedad de insectos y su efecto de choque será letal para los bichos.

Cipergen es eficaz frente a los insectos en estado adulto, larvas y también tiene cierta actividad frente a los huevos.

El principio activo del producto es la ya conocida cipermetrina. Le avala una baja toxicidad para animales de sangre caliente. Por todo esto resulta muy seguro para los tratamientos.

SACO 25KG	

#### FLYGEN TRAMPA ATRAPA MOSCAS



Es una trampa sin toxicidad indicada para usar en exteriores. Su mecanismo de acción es debido a la atracción de las moscas por la fermentación del CEBO FLYGEN en contacto con el agua y la luz solar.

FORMATO P.V.P

2LITROS	
---------	--



ALPHI

Cebo insecticida para el control de moscas, contiene
Azametifos: organofosforado que actúa por contacto e
ingestión, con rápido efecto knockdown y buena acción
residual. Incorpora atrayentes específicos. Aplicación
localizada mediante pintado o pulverización, polvo
mojable. FORMATO P.V.P

	T
250 gr	
1 Kg	

#### **ATIZA MOSCAS**



Insecticida, acaricida y larvicida de aplicación en ambientes ganaderos. Especialmente indicado contra el acaro rojo, avispa asiática, cucarachas, escarabajo de la cama y voladores como mosquito tigre.

Tiene baja toxicidad y es altamente eficaz, tiene gran persistencia.

El insecto es eliminado mediante contacto e ingestión en cualquier etapa de la vida de los mismos. Elimina los ácaros, los insectos adultos y larvas.

FORMATO	P.V.P

500 ml	
5 litros	

#### COMPLEMENTOS DE CAMA

PAPEL ARRANQUE 400 X 60



SECANTE PARA CAMAS



# **PROTECCION**



MASCARA 3M

MONOS DESECHABLES





CALZAS DESECHABLES

GUANTES
DESECHABLES CAJA
DE 500 UNIDADES



# **INDIVIDUAL**

#### **PEDILUVIOS**





Trampa lumínica de plástico ABS pintado en blanco y con placa adhesiva de captura. Diseñada con líneas decorativas muy discretas y eficientes, de fácil colocación en la pared. Va equipado con una lámpara UVA de bajo consumo.

El pediluvio ha sido diseñado para mejorar la precisión de la dispensación de desinfectantes concentrados, logrando la dilución correcta en todo momento y proporcionando un sistema de seguimiento o auditoria par aún mejor control en la bioseguridad.

**FORMATOS** 

P.V.P

0′90 X 1′80 X 0′05	
0′60 X 0′90 X 0′05	
VADO SANITARIO	



LAMPARAS ATRAPA MOSCAS



LAMINAS ADHESIVAS



#### LIMPIEZA CON ESPUMA Y FREGADO CON ALGUA A ALTA PRESION

La limpieza y desinfección de las naves es parte fundamental del proceso de bioseguridad. Habitualmente se realiza de forma manual para dejar de forma homogénea la nave y llevar a cabo los pasos fundamentales de esta aplicación:

- Mojado
- o Espuma
- Fregado con agua a alta presión con máquina totalmente autónoma sin necesidad de consumo eléctrico de la granja, máquina de alta presión pudiendo obtener desde 0 bares hasta 200 de presión, con un caudal constante de 30 litros / minuto con el cual conseguimos un mayor arrastre de toda la materia orgánica y patologías que pudiese haber en la superficie
- Secado

El sistema de limpieza con espuma consiste en la aplicación de detergente en forma de espuma sobre la superficie, una vez transcurrido el tiempo de contacto será retirada mediante agua a presión. De esta manera se consigue un mayor tiempo de acción del producto. Facilitando así el reblandecimiento y una retirada más eficiente de suciedad y materia orgánica. Los productos deben ser de naturaleza espumante y aplicada con equipo que permita la mezcla del detergente con aire. Los equipos consisten en estaciones móviles autónomas desde las que se realizan la limpieza.

#### **OTROS SERVICIOS:**

- ASESORAMIENTO EN BIOSEGURIDAD.
- Plan de higiene y sistema de autocontrol en Ganadería.
- LIMPIEZA DE TODO TIPO DE INSTALACIONES GANADERAS:
  - TRATAMIENTOS DDD: Desinfección y desinsectación de silos, desinfección de interior de naves (techos, pared, suelos,,,,,,), contenedores de cadáveres. Desratización exterior de los perímetros de naves con portacebos y cebos rodenticidas.
  - LIMPIEZA DE GRANJAS Y UTILLAJE CON ESPUMA
  - SERVICIO DE LABORATORIO:
    - ANALISIS DE AGUAS
    - SALMONFLA
    - LEGIONELLA

#### SUPERFICIE:

- LIMPIEZA DE DEPÓSITOS Y CANALIZACIONES DE AGUAS EN INSTALACIONES GANADERAS
- TRATAMIENTOS DE AGUAS: Legionella, tratamientos de agua sanitaria (ACS, AFCH), circuitos cerrados.
- RETIRADA DE RESIDUOS (RESIGAN): Recogida y gestión de los residuos generados en las explotaciones ganaderas, cumpliendo con las normativas vigentes
- MONTAJE DE BOMBAS

# **GALERÍA FOTOGRAFICA**





















# LA EFICACIA Y SEGURIDAD QUE NECESITAS

#### **UBE-PLAGA, S.L**

POLIGONO AGROINDUSTRIAL LA UNION
CRTA. VIEJA DE JODAR NAVE 1
23400 UBEDA - JAEN
666 02 40 07 / 953 96 57 56
info@ubeplaga.com
www.ubeplaga.com

