

INTRODUCCIÓN

Los nuevos desafíos a los que nuestra industria se enfrenta hoy, nos obliga como empresa a redoblar los esfuerzos, entregando a nuestros clientes productos que ayuden a mejorar la vida de las personas desde la higiene de los ambientes, lo anterior, con una perspectiva global, integral y siempre cuidando nuestro planeta.

Nuestra entrega con nuestros socios estratégicos; nuestros clientes, sigue intacta como el primer día y las experiencias ganadas en estos 25 años entregando productos para el manejo de plagas urbanas nos alientan a seguir cada día junto a ustedes.

Como empresa líder en nuestro país, seguiremos innovando para entregarles a ustedes las mejores soluciones en los nuevos tiempos que hoy enfrentamos.

A todos nuestros clientes y clientas; les agradecemos la confianza depositada en nosotros y trabajamos día a día para seguir junto a ustedes por mucho tiempo más.

Equipo Anasac Control



ÍNDICE

03

Insecticidas

17

Fumigante

19

Larvicida

21

Molusquicida

23

Repelentes

25

Trampas Roedores

27

Trampas Insectos Voladores

29

Rodenticidas

37

Equipos UV

41

Detergentes

45

Desinfectantes







EFECTIVIDAD SEGURA PARA EL CONTROL DE CUCARACHAS

Insecticida en polvo seco, listo para aplicar con excelentes resultados en tratamientos de cucarachas. Prolongado efecto residual, estable en superficies porosas y absorbentes. Ideal para tratamiento en lugares donde la aplicación de insecticidas líquidos está limitado o prohibido.



COMPOSICIÓN: ÁCIDO BÓRICO 96%

FORMATO: Envase de 5 kg.







CONTROL TOTAL DE INSECTOS EN FORMA FÁCIL Y SEGURA

Insecticida en aerosol para el control de insectos voladores y rastreros en interiores. Formulado con una alta concentración de principios activos de última generación, que le entregan eficacia inmediata. Recomendado idealmente para lugares que se han mantenido cerrados por tiempos prolongados como entretechos, zócalos, cabañas de veraneo, etc.

	COMPOSICIÓN:	PERMETRINA 0,13%, TETRAMETRINA 0,3%, BUTÓXIDO DE PIPERONILO 1,64%	
	FORMATO:	Aerosol 150 cc.	
٦,	***************************************		







ALTAMENTE PENETRANTE, EFECTO NO RESIDUAL

Potente insecticida de amplio espectro, formulado en base a Praletrina, ingrediente activo de mayor actividad en cuanto a derribo, volteo y expulsión. Combate una amplia variedad de insectos voladores y rastreros, haciéndolo un producto ideal para mezclas con insecticidas residuales.



COMPOSICIÓN: PRALETRINA 2,5% EC

FORMATO: Envase de 1 lt.









IDEAL PARA LUGARES SENSIBLES, SIN OLOR Y EXCELENTE RESIDUALIDAD

Es un insecticida piretroide diseñado para el control de insectos voladores y rastreros. En su formulación no posee solventes orgánicos, es de muy bajo olor y poco irritante. Su uso es recomendado para recintos altamente sensibles a la presencia de fuertes olores.



COMPOSICIÓN:	DELTAMETRINA 2,5% SC	
FORMATO:	Envase de 1 lt.	





ALTA RESIDUALIDAD, EXCELENTE RESULTADOS EN INSECTOS RASTREROS

Es un insecticida piretroide formulado en base a Lambdacihalotrina, como concentrado emulsionable, de baja toxicidad en mamíferos, pero con excelente efectos en el control de insectos. Posee un amplio espectro de acción, controlando todo tipo de insectos por contacto e ingestión, principalmente insectos rastreros.



COMPOSICIÓN:	LAMBDACIHALOTRINA 2,5 % EC	
FORMATOS:	Envases de 100 cc 250 cc. y 1 lt.	



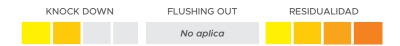


ESPUMA INSECTICIDA RESIDUAL, LA SOLUCIÓN PARA LUGARES DONDE NADA LLEGA

Innovadora fórmula insecticida en espuma con efecto residual para el control de insectos en lugares de difícil acceso. Deltametrina, ingrediente activo que pertenece al grupo de los Piretroides, molécula de baja toxicidad sobre mamíferos, con muy buena capacidad insecticida y efecto de volteo.



COMPOSICIÓN:	DELTAMETRINA 0,1% ESPUMA AEROSOL
FORMATO:	Aerosol 400 cc.





EFECTO EN CADENA, FÁCIL Y SEGURO DE USAR

Atractivo cebo insecticida para el control de todo tipo de cucarachas. Tiene excelente adherencia, no escurre, no mancha ni deja olor y de muy fácil utilización. Posee un buen efecto residual, manteniéndose activo por 30 a 40 días.



COMPOSICIÓN:	IMIDACLOPRID 2,15%	
FORMATOS:	Jeringas de 6 g. y 30 g.	





FORMULACIÓN MICRO ENCAPSULADO, ALTA RESIDUALIDAD

Novedoso insecticida micro encapsulado, formulado con Bifentrina, un piretroide de cuarta generación, del tipo I. La estructura química de la Bifentrina no posee el anillo alfaciano, componente responsable de la irritación que se genera al momento de la aplicación. Esta característica facilita la operación al generar menor molestia al usuario, permitiendo menores tiempo de resguardos y reingresos al lugar tratado.



	COMPOSICIÓN:	BIFENTRINA 5%	
	FORMATO:	Envase de 1 it.	
١,	•		







EXCELENTES RESULTADOS, ALTA EFICACIA, PROLONGADA ACCIÓN

Insecticida piretroide de alta eficacia y largo efecto residual, es uno de los productos con mayor efectividad disponibles en el mercado. Especialmente formulado para el control preventivo y curativo de todo tipo de insectos de importancia económico-sanitaria en ambientes como planteles pecuarios, bodegas, packing de frutas, hospitales, hoteles, casas, medios de transporte, industria de alimentos, restaurantes y en general en cualquier lugar donde se establezcan las plagas.

悉	器	*
CYP	ERK 25 EC	(ILL

СОМЕ	POSICIÓN:	CIPERMETRINA 25% EC
FORM	IATO:	Envase de 1 lt.







LA MEZCLA PERFECTA DE POTENCIA Y RESIDUALIDAD

Insecticida formulado con dos efectivos y novedosos ingredientes activos de la familia de los piretroides: por un lado la Alfacipermetrina: piretroide con propiedades tóxicas tres a cuatro veces mayores que la Cipermetrina y por otro, Etofenprox: eficaz piretroide sin grupo alfaciano, lo que reduce su efecto irritativo y mejora notablemente su perfil toxicológico. Moléculas actuales de efectividad comprobada que están recomendadas para lugares de alta carga o donde se necesita un control de choque que asegure éxito residual.

COMPOSICIÓN: ALFACIPERMETRINA 3% + ETOFENPROX 5%

FORMATO: Envase de 1 lt.







MÍNIMA IRRITABILIDAD, TRATAMIENTO INTERIOR Y EXTERIOR

Es un insecticida concentrado emulsionable, potenciado con un agente derribante de volteo y otro expulsivo lo cual permite control de plagas que se encuentran en sus refugios. Posee un solvente especial, de origen vegetal, de menor olor y bajo efecto irritativo, lo cual lo hace ideal para tratamiento en interior de instalaciones.



COMPOSICIÓN:	CIPERMETRINA 25% + TETRAMETRINA 15% EC
FORMATOS:	Envase de 250 cc. y 1 lt.





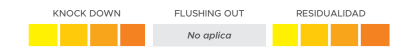
EFECTIVO PARA INSECTOS RASTREROS EN EXTERIORES

Su especial formulación hace que Diazinon 40 WP sea un insecticida ideal para ser utilizado sobre superficies altamente absorbentes como cemento, ladrillos, suelo, maderas no tratadas, etc., logrando un efecto residual considerable. Especialmente recomendado para tratamientos contra insectos rastreros.



	COMPOSICIÓN:	DIAZINÓN 40% WP
	FORMATOS:	Envases de 500 g. y 5 kg.
٦,	•	





EFECTIVO CEBO PARA EL CONTROL DE TODO TIPO DE MOSCAS

Es un potente y efectivo insecticida en polvo mojable, especialmente desarrollado para el control de moscas en lugares críticos, en interiores y exteriores. Está formulado en base a Tiametoxam, ingrediente activo perteneciente al grupo químico de los Neonicotinoides.



COMPOSICIÓN:	TIAMETOXAM 10% + Z-9 TRICOSENE
FORMATO:	Envase de 250 g.





CEBO PARA EL CONTROL PROFESIONAL DE MOSCAS

Nuevo y atractivo cebo para el control de moscas en diferentes ambientes, particularmente donde es alta la presencia del insecto, porque existen condiciones ambientales favorables o bien, porque la infraestructura presenta características complejas para los insecticidas tradicionales (polvo, porosidad, exposición solar alta, etc.). Fabricado en USA.



COMPOSICIÓN:	DINOTEFURAN 0,5% + Z-9 TRICOSENE
FORMATO:	Envase de 250 g.





ALTA RESIDUALIDAD, EXCELENTE RESULTADOS EN INSECTOS RASTREROS

Es un insecticida concentrado emulsionable de largo efecto residual para el control de todo tipo de insectos, de muy baja toxicidad tanto para el ser humano como para animales de sangre caliente y medio ambiente. Recomendado para utilizar en alternancia de productos.



COMPOSICIÓN:	PERMETRINA 25% EC
FORMATO:	Envase de 1 lt.









INSECTICIDA NATURAL, CORTO EFECTO RESIDUAL

Innovador insecticida de origen natural, formulado en base a agua y cuyo ingrediente activo es una Piretrina Natural, que son reconocidas por tener un gran efecto insecticida (Knock Down y Flushing Out), un amplio espectro de acción (insectos rastreros y voladores) y por tener un excelente perfil toxicológico para personas, animales y el ambiente.



COMPOSICIÓN:	PIRETRINAS NATURALES 3% + PBO 15%, EW
FORMATO:	Envase de 1 lt.





ESTABLE EN SUPERFICIES POROSAS Y ABSORBENTES

Insecticida en polvo mojable, formulado en base a Deltametrina, permitiendo un control eficaz y residual de insectos rastreros. Recomendado para utilizar en condiciones ambientales adversas, tales como superficies absorbentes, aplicaciones en el suelo con presencia de polvo, expuestas a temperaturas y alta luminosidad.



COMPOSICIÓN:	DELTAMETRINA 2,5% WP
FORMATO:	Envase de 500 g.







CONTROL RESIDUAL EN AGROINDUSTRIAS

Poderoso insecticida concentrado, mezcla de dos potentes y efectivos ingredientes activos: Deltametrina y Pirimifos Metil, ambos usados para el control preventivo y curativo de coleópteros (gorgojos, carcomas, tribolios) y lepidópteros (polillas) en bodegas, silos, recintos de acopio, medios de transporte de granos (barcos, camiones, trenes), patios, etc.

COMPOSICIÓN:	DELTAMETRINA 1% + PIRIMIFOS METIL 25% EC
FORMATO:	Envase de 1 lt.



CEBO PARA EL CONTROL DE AVISPA CHAQUETA AMARILLA

Vespugard 1,5 DP es un insecticida de lenta acción, que logra un excelente control de adultos y larvas en el avispero, con un atractivo cebo cárnico alimenticio. La Avispa Chaqueta Amarilla o Véspula germánica es un insecto omnívoro que prefiere los alimentos ricos en carbohidratos y proteínas, lo que produce que el cebo de carne sea altamente atractivo para todos los individuos objetivos.



COMPOSICIÓN: FIPRONIL 1,5% DP

FORMATO: Kit de aplicación, 11 g. Fipronil









FUMIGANTE DE ALTA PENETRACIÓN. NO RESIDUAL

Potente y eficaz insecticida fumigante en base a fosfuro de aluminio, capaz de controlar todo tipo de plagas en sus diferentes estados de desarrollo, es decir, su control es sobre adultos, huevos y larvas. Ideal para uso en lugares donde se almacenan productos. Producto de uso profesional exclusivo.



FORMATOS: FOSFURO DE ALUMINIO 57%

Envases de 90 g. y 1 kg.





LARVICIDA







CONTROL TOTAL PARA ESTADOS LARVALES DE TODAS LAS ESPECIES DE MOSCAS

Larvicida que ayuda a potenciar el control de todo el ciclo de la plaga más importante de nuestro rubro. La combinación de activos permite controlar una gran cantidad de especies de moscas con los más altos niveles de eficacia. Formulado en base a Ciromazina, que destaca por su elevado control en la mosca doméstica, combinado con Pyriproxifen, con una alta capacidad de control sobre la pequeña mosca doméstica, mosca de la basura, mosca de los cuernos y moscas cadavéricas, hacen que este producto logre un 100% de eficacia.

COMPOSICIÓN: CIROMAZINA 25% + PYRIPROXIFEN 10%

FORMATO: Envase de 250 g.





KNOCK DOWN

FLUSHING OUT

RESIDUALIDAD

No aplica

No aplica





ALTA EFECTIVIDAD EN EL CONTROL DE CARACOLES

Toximol Pellet; efectivo cebo para el control de caracoles y babosas, elaborado con un potente atrayente, que permite un excelente control en jardines, viñas, hortalizas y huertos. Fórmula altamente resistente a la humedad.



COMPOSICIÓN: METALDEHÍDO 6%

FORMATOS: Envase de 250 g. - 1 y 10 kilos







EVITA EL DAÑO PRODUCIDO POR LA PRESENCIA INDESEADA DE AVES

Potente repelente biodegradable para ser utilizado en exteriores y en aquellos lugares donde se posan, alimentan o anidan las aves. Se evita de esa manera que causen daños en las estructuras con sus desechos.



COMPOSICIÓN:	ANTRANILATO DE METILO 40%
FORMATO:	Envase de 1 lt.
·	



EVITA EL DAÑO PRODUCIDO POR LA PRESENCIA INDESEADA DE CONEJOS

Producto formulado en base a sustancias naturales, reduciendo la aplicación de componentes químicos al ambiente. Orientado, específicamente para repeler conejos, por lo que no les causa daño, tampoco afecta la vegetación ni a otros animales.



COMPOSICIÓN:	COMPONENTES NATURALES NO TÓXICOS
FORMATO:	Envase de 250 cc. y 1 lt.



TRAMPAS ROEDORES



DISEÑADAS ESPECIALMENTE PARA CAPTURAR, ELIMINAR Y MONITOREAR ROEDORES

Trampas adhesivas altamente eficaces para el control y el monitoreo de todo tipo de ratas y ratones en ambientes donde el control químico está prohibido o restringido. Permiten la captura y eliminación del roedor en un mínimo de tiempo, en forma limpia y segura. Fabricadas con un adhesivo de gran calidad que resiste importantes variaciones de temperatura y poseen un atractivo olor que mejora su capacidad de atracción. Debido a que son elementos desechables, no hay contacto con el roedor capturado ni con sus fluidos.



BANDEJA RATA 48 RB CATCHMASTER

Trampa de bandeja pegajosa para Ratas, es una alternativa de control de fácil uso y de excelentes resultados. Su gruesa capa de adhesivo permite seguridad en la captura de medianos y grandes roedores.

TAMAÑO: 26 x 13 cm.



CARTÓN RATAS 60 RB CATCHMASTER

Trampa pegajosa de cartón para Ratas, es una alternativa económica, efectiva y de fácil uso. Permite atrapar ratas de gran tamaño. Es altamente eficiente en la atracción de roedores gracias a su cebo adherente formulado con mantequilla de maní. Especialmente recomendada para planteles avícolas, matadero o plantas procesadoras de alimentos.

de Panel

TAMAÑO: 31 x 15 cm.



CARTÓN RATONES 100 C/U

Trampa pegajosa de cartón para Ratones, es una alternativa económica, efectiva y de fácil uso. Consiste en una lámina armable que formando "una casita" acoge al roedor que ingresa por su carácter de curioso y atraído por su agradable aroma a mantequilla de maní. Su uso se recomienda para la industria agropecuaria y salud pública.

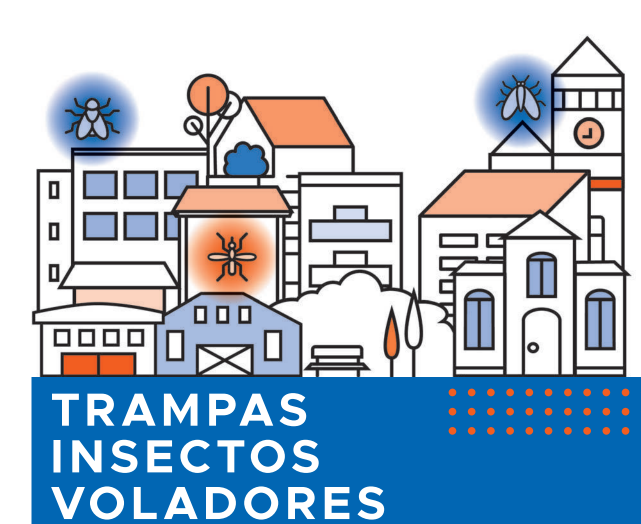
TAMAÑO: 22 x 7,5 cm.



BANDEJA RATONES 96 M CATCHMASTER

Trampa de bandeja pegajosa para Ratones, es una alternativa de control de fácil uso y de excelentes resultados. Su gruesa capa de adhesivo permite seguridad en la captura de pequeños roedores.

TAMAÑO: 11,7 x 9 cm.





DISEÑADAS ESPECIALMENTE PARA CAPTURAR. ELIMINAR Y **MONITOREAR INSECTOS VOLADORES**

Trampas adhesivas para el control y monitoreo de insectos voladores. Atrae a los insectos fuera de los sitios donde se encuentran las personas y animales dado los ingredientes que contiene, como aromatizantes, feromonas y cebos alimenticios. Ideal para uso en lugares sensibles donde la aplicación de productos químicos está restringida o prohibida.



ROLLO ATRAPAMOSCA

Rollo atrapamoscas FLY RIBBON, es una excelente alternativa de control mecánico de insectos voladores, cuyo adherente contiene cebo atrayente para insectos objetivos. Está compuesto de maní y cerezas. Producto sin ingredientes químicos, no tóxico.



TAMAÑO: 4 x 25 cm.



TRAMPA DOMÉSTICA

Trampas para moscas en exteriores. Es un método mecánico para el control de moscas con acción efectiva durante todo el año, no contienen insecticidas. Su uso es solamente para exteriores.



TRAMPA ECO OPCIÓN VOLADORES

Trampa pegajosa para moscas y otro tipo de insectos voladores, recomendada, principalmente, para cuando hay una alta carga de infestación en el ambiente y para un control integrado de la plaga. Cebo especialmente atrayente para estos insectos voladores. Producto ecológico sin ingredientes químicos, no tóxico. Disponible solo recarga.



TAMAÑO: 11,7 x 9 cm.

TRAMPA LÁMINA VOLADORES

Alternativa más utilizada hoy por los profesionales del control de plagas para la captura de insectos voladores con lámparas UV.

Excelente alternativa de control mecánico de insectos voladores en lugares donde el control químico está prohibido o fuertemente restringido, como lo son supermercados y lugares donde se procesan o manipulan alimentos. Permanece activa entre 30 a 90 días, dependiendo de las condiciones ambientales del lugar de control. Producto sin ingredientes químicos, no tóxico.

TAMAÑO: 60 x 30 cm.





SEGURO Y EFECTIVO EN UNA SOLA DOSIS

Efectivo rodenticida monodósico de segunda generación, formulado con Bromadiolona como ingrediente activo. Raticida de última generación, mata todo tipo de ratas y ratones, incluso aquellos resistentes a otros anticoagulantes convencionales. Posee una formula muy apetecida por su atractivo olor, sabor y textura. Con un alto grado de seguridad para especies no objetivos y humanos.

Disponible en formatos de MiniBloque, Pellet, Molienda y Pasta.

l	COMPOSICIÓN:	BROMADIOLONA 0,005%
	PREVENTIVO INGESTA HUMANA:	BENZOATO DE DENANTONIO 0,001%
	ANTÍDOTO:	Vitamina K1 (Fitomendadiona)





Especialmente elaborado con cereales seleccionados y leche de grado alimenticio humano, ideal para ambientes donde exista una alta disponibilidad de alimentos competitivos en el ambiente, como bodegas de almacenaje.

Único con sobre de papel microporo que permite la emisión del aroma del producto sin que sea necesario abrirlo para su aplicación. Facilita su uso y reduce los riesgos de mermas y accidentes.

Recomendado para interior en lugares con alta oferta de alimentos.

MOLIENDA

FORMATOS:

Envases de 200 g. y 5 kg.



Efectivo cebo parafinado, de alta resistencia a la humedad, hecho para ser usado en ambientes complicados como patios, alcantarillas, desagües, etc. Con agujero central para su fijación y bordes multiranurados que aumentan su consumo.

Cebo para exteriores con más granos y menos parafina, lo que mejora su atracción y consumos en los individuos a controlar. Producto con amargante, que evita la ingesta accidental humana.

Recomendado para uso exterior, condiciones ambientales adversas.

MINIBLOQUE

FORMATOS:

Envases de 100 g. - 250 g. - 500 g. - 3 kg. y 10 kg.



Especial formulación, fabricada con tecnología europea, elaborado para resistir las condiciones más extremas (frío/calor) sin reducir su grado de palatabilidad y aceptación por los roedores.

Recomendado para uso interior y exterior en lugares con alta oferta de alimentos.

Cebo fresco en pasta, único producto hecho con más de un 90% de granos y aceites altamente apetecidos por los roedores. Producto con amargante, que evita la ingesta accidental humana.

PASTA

FORMATOS:

Envases de 150 g. - 500 g. y 5 kg.



Elaborado con insumos de alta calidad y frescura, especialmente peletizados para obtener buenos consumos en interiores.

De consistencia y estructura ideal para todo tipo de roedores, permite su uso exitoso en interiores,

Disponibles en sachet de fácil aplicación y que ayudan a mantener el producto atractivo para el consumo por más tiempo. Producto con amargante, que evita la ingesta accidental humana.

Recomendado para uso interior.

PELLET

FORMATOS:

Envases de 50 g. - 250 g. - 500 g. - 1 kg. y 5 kg.





RODENTICIDA DE ALTA EFICACIA

Rodenticida formulado en base a Brodifacum como ingrediente activo, el que presenta un excelente grado de control. Raticida anticoagulante de segunda generación, elaborado con alimentos de calidad humana cuidadosamente seleccionados para lograr un buen atractivo al producto y consumo. Posee amargante, para evitar la ingesta accidental. Disponible en formatos de Minibloque, Pellet y ahora un nuevo formato en Pasta.

COMPOSICIÓN:	BRODIFACOUM 0.005%
PREVENTIVO INGESTA HUMANA:	BENZOATO DE DENANTONIO 0,001%
ANTÍDOTO:	Vitamina K1 (Fitomendadiona)





Rodenticida elaborado con Brodifacoum, activo altamente eficaz, lo que entrega exitosos programas de control químico.

Disponibles en sachet de fácil aplicación y que ayudan a mantener el producto atractivo para el consumo por más tiempo.

Producto con amargante, que evita la ingesta accidental humana. Recomendado para uso interior.

PELLET

FORMATOS:

Envases de 50 g. - 250 g. y 5 kg.



Revolucionaria formulación en base a brodifacoum de origen Italiano, elaborado para resistir las condiciones más extremas (frío/calor) sin reducir su grado de palatabilidad y aceptación por los roedores. Recomendado para uso interior y exterior en lugares con alta oferta de alimentos (alta competencia).

Cebo fresco en pasta, producto único hecho con más de un 90% de granos y aceites altamente apetecidos por los roedores. Producto con amargante, que evita la ingesta accidental humana, aplicar en lugares de bajo riesgo.

PASTA

FORMATOS:

Envases de 500 g. y 5 kg.



Formulación altamente resistente a condiciones ambientales adversas. Recomendado para uso exterior.

Rodenticida elaborado con Brodifacoum activo altamente eficaz, lo que entrega exitosos programas de control químico.

Formula atractiva para consumo de la especie plaga, incluso en lugares con alta oferta de alimentos.

Producto con amargante, que evita la ingesta accidental humana.

MINIBLOQUE

FORMATOS:

Envases de 100 g. - 500 g. y 3 kg. Bloque de 10 kg.



MAYOR EFICIENCIA Y SEGURIDAD EN EL USO DE RATICIDAS

Caja cebadera Anasac Control; excelente herramienta para el manejo de roedores donde se necesita máximo profesionalismos, eficiencia y seguridad.

Su estructura de alta resistencia permite proteger el cebo y trampas pegajosas de las condiciones ambientales que la pueden afectar, aumentando así su vida útil y disminuyendo los costos directos y asociados a la reposición de ellos.











EQUIPO UV PEQUEÑO CON UN ALTO PODER DE CAPTURA

Su moderno diseño hace a este equipo ideal para colocarlo en áreas reducidas en donde se necesita control de manera discreta. Es un equipo pequeño, pero con un alto poder de captura su diseño permite una amplia salida de luz frontal, la trampa se encuentra en la parte trasera del equipo por lo que la captura no se logra apreciar por el usuario.

COBERTURA: 55 m²

TUBO LUZ: 1



MODERNO EQUIPO UV DE GRAN COBERTURA

Bugster 30, modelo de gran cobertura con una estética simple y moderna. Es ideal para usarlo en áreas medianas como depósitos, plantas procesadoras de alimentos, cocinas comerciales y áreas con muchas fuentes de luz. Utiliza dos tubo PHILIPS 15W.



COBERTURA: 110 m²

TUBO LUZ: 2







EQUIPO UV COMPACTO Y VERSÁTIL

Bugster LT, es un equipo de luz UV-A compacto, versátil y ultraligero. Se puede instalar de diferentes formas: colgado del techo, en pared o sobre cualquier superficie plana. Usa una lámpara de luz UV-A de 15 watts, la cual garantizará la atracción de los insectos voladores hacia el equipo, logrando espacios libres de esos molestos insectos.



COBERTURA: 55 m²

TUBO LUZ: 1



EQUIPO UV EFICIENTE Y DISCRETO

Cenith: es un equipo de luz UV-A es sumamente versátil para cualquier tipo de negocio, ya que gracias a su diseño se adecua perfectamente con la decoración y arquitectura de cualquier espacio. Es la combinación perfecta entre eficiencia y discreción.



COBERTURA: 55 m²

TUBO LUZ: 1





Las láminas adhesivas Arod son 100% libres de tóxicos. Están diseñadas para nuestros equipos de luz UV-A AROD, sin embargo, pueden ser utilizadas en otros equipos dependiendo del tamaño de estos. Son muy efectivas gracias a la fórmula del pegamento, garantizando que los insectos queden bien adheridos a la trampa dejando un ambiente libre de insectos.



PACKS:

125 piezas



TUBOS DE LUZ UV
PHILIPS

Tubos de UV-A inastillables: Estas lámparas cuentan con el más bajo contenido de mercurio en la industria y están 100% libres de plomo, con un espectro optimizado y muy atractivo a la sensibilidad de los ojos de la mosca doméstica, las lámparas Actinio BL TL-D (K) Secura son perfectas para atraer a los insectos. Estas lámparas casi no emiten salida de luz UV-B, haciéndolas muy seguras. Además, tienen un recubrimiento especial "Secura" que mantiene todo el vidrio y los componentes juntos en el caso de rotura accidental. Esto elimina el riesgo de que los fragmentos de vidrio y gases se esparzan.

VIDA ÚTIL:

5000 horas.







Detergente líquido concentrado, de gran efectividad, formulado con poderosos agentes humectantes y detergentes que lo hacen apropiado para una gran variedad de operaciones de aseo.

DETERSANNEUTRO

COMPOSICIÓN:	20% TENSOACTIVOS
FORMATOS:	Envase de 5 lt. y 20 lt.



Detergente líquido alcalino, concentrado, con solventes, base acuosa, formulado para el desengrase y limpieza efectiva en trabajo pesado.

DETERSANDESENGRASANTE

COMPOSICIÓN:	25% AGENTES DE ALCALINIDAD	
FORMATOS:	Envase de 5 lt. y 20 lt.	



Detergente líquido concentrado, de carácter alcalino clorado, formulado para un efectivo aseo en ductos, sistemas y circuitos en plantas productivas en general.



COMPOSICIÓN:	1,5% CLORO ACTIVO
FORMATOS:	Envase de 5 lt. y 20 lt.



Detergente concentrado líquido, levemente alcalino, clorado, formulado para aseos múltiples en todo tipo plantas productivas. La incorporación de cloro activo lo hace una buena alternativa, como limpiador sanitizante.

DETERSAN CLORADO

COMPOSICIÓN:	4% CLORO ACTIVO	
FORMATOS:	Envase de 5 lt. y 20 lt.	



Es un limpiador ácido fuerte, formulado con detergentes para limpiar y remover residuos calcáreos, producidos por restos de jabones, durezas de agua y ácido úrico, que combinados con la suciedad forman un sarro o costra semi oscura que se adhiere a las paredes de las superficies y hacen imposible su eliminación con detergentes normales.

DETERSAN ÁCIDO

	COMPOSICIÓN:	20% ÁCIDO NÍTRICO
	FORMATOS:	Envase de 5 lt. y 20 lt.
١.	• 100	





AMONIO CUATERNARIO DE ACCIÓN DESINFECTANTE

Efectivo desinfectante concentrado basado en un complejo de Amonios Cuaternarios de última generación. Posee gran capacidad bactericida, fungicida y viricida, con efecto desodorante y detergente, especialmente indicado para ser usado en desinfecciones de: Hospitales, Industrias, Colegios, Sector Pesquero, Agroindustrial y otros.



COMPOSICIÓN:	SALES DE AMONIOS CUATERNARIOS 2,5%
FORMATOS:	Envases de 100 cc. y 1 lt.



AMONIO CUATERNARIO DE ACCIÓN DESINFECTANTE

Efectivo desinfectante concentrado basado en un complejo de Amonios Cuaternarios de última generación. Posee gran capacidad bactericida, fungicida y viricida, con efecto desodorante y detergente. Eficaz contra el Sars-Cov 2 o Covid 19 asociado a Coronavirus.



COMPOSICIÓN:	SALES DE AMONIO CUATERNARIO	
FORMATOS:	Envase LPU de 500 cc.	



POTENTE Y EFICAZ DESINFECTANTE DE QUINTA GENERACIÓN

Elaborado con una balanceada mezcla de sales de amonio cuaternario que permiten un amplio espectro de control de las bacterias más comunes y complejas en diferentes ambientes. Su espectro de control incluye bacterias Gram (+), Gram (-), virus (especialmente virus envueltos, hongos y algas). La potencia de su componente permite un rápido control del 99% de microorganismos luego de 1 minuto y llegando a más del 99,9% luego de menos de 10 minutos de aplicado.



COMPOSICIÓN:	SALES DE AMONIO CUATERNARIO DE V GENERACIÓN AL 15%
FORMATOS:	Envases de 1 lt 5 lt. v 20 lt.



SANITIZANTE NATURAL CON POTENTE ACCIÓN GERMICIDA

Efectivo y poderoso desinfectante de origen natural, elaborado con una mezcla de compuestos cítricos de alto efecto germinicida, permitiendo un óptimo control de todo tipo de bacterias Gram (+), Gram (-), hongos, levaduras y virus.



SANICITREX

COMPOSICIÓN: COMPUESTOS CÍTRICOS DESINFECTANTES 10 G.

FORMATO: Envase de 1 lt.



PROSAN FARM Es un producto en base a algas desecadas, para acondicionamiento de camas de animales. Indicado para acondicionar purines, aumentando su fluidez. Puede ser usado en cualquier entorno para la reducción en la emisión de gases y olores.

COMPOSICIÓN:	10-15% ALGAS DESECADAS	
FORMATOS:	Envase de 5 lt.	



Es un producto desinfectante bactericida, viricida y fungicida, con excelentes propiedades frente a la mayoría de las bacterias y virus que afectan a todo tipo de animales. Puede ser usado en granjas de todo tipo, incubadoras, vehículos de transporte, pediluvios.

COMPOSICIÓN:	52% MONOPERSULFATO DE POTASIO	
FORMATOS:	Envase de 1 kg. y 5 kg.	



www.anasaccontrol.cl





