









HI-PRO-CHEM es una realidad industrial orientada al diseño, producción y comercialización de productos tecnológicamente avanzados relacionados con el control de animales problemáticos que pueden contaminar la cadena alimentaria.

Fundada en 2008 para crear una sinergia técnico-comercial con OSD Gruppo Ecotech, empresa dedicada a la producción de equipos específicos para el sector profesional del control de plagas, HPC se distinguió inmediatamente por su fuerte carácter innovador.

4INSECTS es una nueva línea de producción respetuosa con el medio ambiente que abarca desde trampas adhesivas hasta extractos de aceites esenciales, desde feromonas hasta insectos útiles.



HPRFLY005 es una trampa adhesiva específica con una pastilla integrada de atrayente para monitorear y atrapar cucarachas. Su particular conformación lo hace ideal para cualquier tipo de uso, tanto en el ámbito profesional como en el civil.

El cartón plastificado permite que la trampa resista incluso en ambientes húmedos, lugares ideales para la proliferación de cucarachas.

La gran superficie permite un gran número de capturas transportadas en la cola de la pastilla de atrayente al aroma de regaliz.



Mod. HPRFLY005





El portacebos de monitorización y captura HPR9220 es el resultado de profundos estudios e investigaciones destinados a optimizar los costes de gestión.

El portacebos de plástico Easy Check está equipado con un alojamiento para un cartón adhesivo y un alojamiento específico para pastillas de atrayente o feromonas que se encuentra en la cubierta y está cerrado por un tapón.

La forma en media luna de la trampa permite su colocación tanto en la pared como en las esquinas, lo que la hace especialmente idónea para zonas con alta humedad.



Mod. HPR9220





MONITOR TRAP es una trampa específica para el monitoreo y captura de insectos voladores. Con una gran superficie cubierta de cola en sus tres caras interiores, permite un gran número de capturas.

Fácil de montar y colgar, puede personalizarse con feromonas específicas para mejorar su rendimiento.

Los gráficos personalizados ayudan al operador profesional en la identificación y almacenamiento de las capturas detectadas.



Mod. HPR1103





La trampa de pagoda de la serie 4INSECTS ha sido diseñada para ayudar al operador profesional durante su montaje.

La superficie interior está completamente cubierta de cola que puede activarse simplemente abriendo la trampa. Esta última definirá sus formas automáticamente sin necesidad de doblarse o actuar en los bordes de la trampa.

La gran superficie permite numerosas capturas amplificadas por la integración de feromonas o atrayentes específicos. El robusto cartón plastificado y su forma la hacen apta para ser colocada también en lugares húmedos o polvorientos.



Mod. HPR1106





HPR1038 es un kit específico para la captura de chinches asiáticas.

Diseñado para conseguir un alto rendimiento, el KIT está equipado con un soporte de plástico verde apto para sujetar una placa adhesiva y una feromona específica para la Halyomorpha Halys.

CARTÓN ADHESIVO FEROMONAS ESPECÍFICAS PARA CHINCHE ASIÁTICA ALTO RENDIMIENTO







La creciente necesidad de controlar las infestaciones de materiales en stock ha llevado al equipo de investigación a la creación de un rodillo específico con una superficie adhesiva útil para colocar alrededor de los palets.

HPRFLY008 es útil para atrapar todos los insectos reptantes que pueden infestar materiales en el suelo o colocados en estantes o palets.

La gran superficie adhesiva proporciona una excelente cobertura y protección y es ideal para almacenes y logística.



Mod. HPRFLY008







4INSECTS completa su gama de trampas adhesivas con una serie de paneles capaces de satisfacer los recambios de la mayoría de los modelos de lámparas UV profesionales del mercado.

Colores, gráficos, personalizaciones y empaquetado son algunos de los principales valores añadidos de la gama 4INSECTS.

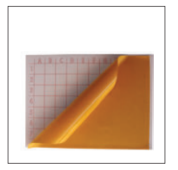
Los paneles 4INSECTS están hechos de materiales de alta calidad y colas resistentes a los rayos UV.



PANELES ADHESIVOS

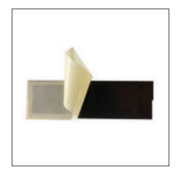


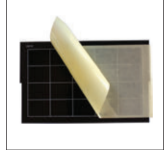


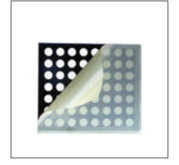


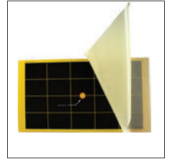


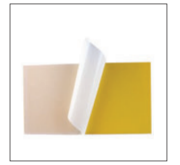




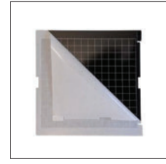






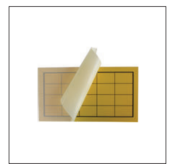












4INSECTS integra su producción de trampas adhesivas con una gama de feromonas de la más alta calidad de RUSSELL IPM, el mayor fabricante mundial de feromonas y atrayentes de insectos.

Las feromonas se fabrican sobre soportes especiales de liberación lenta ideales para el seguimiento y captura de los principales insectos que infestan los alimentos.

La gama 4SEASON, coloreada según la estacionalidad de la época, permite comprobar la perfecta rutina de las sustituciones.

Los productos de la gama RUSSELL IPM son distribuidos exclusivamente por HI-PRO-CHEM.



FEROMONAS















Halyomorpha halys



Thaumatopea Pityocampa



Tineola bisselliella



Lasioderma



Stegobium



Trogoderma



Tribolium



Nemapogon granella





Rhyzopertha Dominica







4INSECTS integra trampas y feromonas con una nueva gama de productos relacionados con el aroma de ambientes exteriores, formulando nuevas emulsiones con aceites esenciales derivados de materias primas naturales.

La gama de perfumes naturales concentrados puede ser utilizada de manera profesional a través de los nebulizadores automáticos especiales o a través de la pulverización manual.



Fragranza concentrata per trattamentismo Per uso professionale e non.

CARATTERISTICHE

ROSMARINUS EVO è un profumatore concentato à sizes contenente una miscela di oli essenzial. Il prodoto flaciani caratteristica sulle superfici trattate de ora una brinsi prodotto distribuito mantiene la sua efficacia per Novelton gradevole profumazione degli ambienti.

CAMPI D'IMPIEGO

Per uso domestico, negli ambienti chiusi, sule sperici su piastrelle e quelle metalliche, oppure sule sperici pura i tettole, armadi persiane e finestre in legno, tech, piana



PERFUMES NATURALES























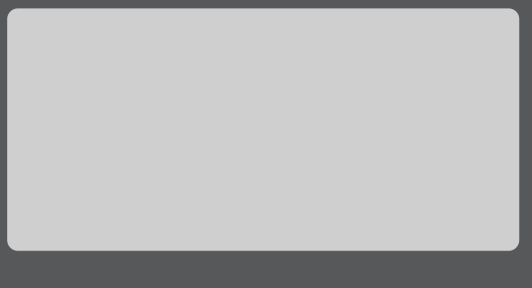














visita 4insects.eu





HI-PRO-CHEM S.r.I Via Ponte alto 10 41011 Campogalliano (MO) Italia

Tel. +39 059528288 Fax +39 0598672041 info@pro-chem.it www.hiprochem.it