



VESTARON[®]

VESTARON PRESENTA SU SEGUNDO PRODUCTO BIOINSECTICIDA, BASIN[®] FLEX, PARA SU REGISTRO EN EUROPA



Vestaron Corporation, empresa líder en biotecnología agrícola, ha anunciado hoy la presentación de su esperado segundo biopesticida, Basin[®] Flex, para su registro en Europa a través de la Junta Holandesa para la Autorización de Productos Fitosanitarios y Biocidas (Ctgb). Este hito marca un importante salto adelante en su misión de proporcionar soluciones innovadoras, eficaces y sostenibles de protección de cultivos para hacer que avance la agricultura en todo el mundo.

Basin Flex es un innovador biopesticida que aprovecha el potencial de la plataforma de I+D propiedad de Vestaron para controlar una amplia gama de plagas que dañan los cultivos, al tiempo que minimiza el impacto medioambiental. Derivado de un péptido de origen natural, Basin Flex proporciona a los agricultores una nueva y poderosa herramienta que permite un control específico y eficaz de las plagas a la vez que potencia su método de gestión de las resistencias.

Con su exclusivo modo de acción, Basin Flex se dirige a plagas específicas, incluidas las larvas de lepidópteros –como Tuta absoluta y Spodoptera– que pueden causar daños sustanciales en diversos cultivos. Al aprovechar el potencial de los péptidos naturales, Basin Flex reduce la dependencia de los productos químicos sintéticos, lo que beneficia al medio ambiente, a los trabajadores y a la biodiversidad del ecosistema, al tiempo que promueve la sostenibilidad agrícola a largo plazo.

La decisión de Vestaron de presentar Basin Flex para su registro en Europa llega tras la presentación del primer bioinsecticida a base de péptidos Spear[®] Lep en 2022. Basin Flex ha sido sometido con éxito a ensayos de campo y evaluaciones reglamentarias en múltiples países que han demostrado que el producto es un componente vital en una estrategia de gestión integrada de plagas. La empresa se ha comprometido a garantizar que Basin Flex cumpla todos los requisitos y normas reglamentarias para su registro en Europa, un mercado clave para las soluciones agrícolas sostenibles.

Anna Rath, consejera delegada de Vestaron, expresó su entusiasmo por la presentación: "Estamos encantados de presentar Basin Flex para su registro en Europa, un paso crucial para ampliar nuestra cartera de productos y cumplir nuestro compromiso de ofrecer soluciones respetuosas con el medio ambiente a los agricultores. Este hito demuestra nuestra dedicación a ofrecer alternativas eficaces y sostenibles a los métodos convencionales de control de plagas que los agricultores europeos están perdiendo cada año".

Mientras Vestaron espera el resultado del proceso de revisión reglamentaria, la empresa sigue centrada en el avance de sus soluciones de control integrado de plagas y en la expansión de su alcance mundial. El compromiso de Vestaron con la agricultura sostenible y su dedicación a los biopesticidas innovadores refuerzan su posición como líder en el campo de la biotecnología agrícola.



VESTARON[®]

VESTARON FA DOMANDA DI REGISTRAZIONE IN EUROPA PER IL SECONDO PRODOTTO BIOINSETTICIDA, BASIN[®] FLEX



Vestaron Corporation, una rinomata azienda di biotecnologie agricole, ha annunciato oggi di aver fatto richiesta di registrazione in Europa per il suo attesissimo secondo prodotto biopesticida, Basin[®] Flex, inviando la richiesta al Consiglio olandese per l'autorizzazione dei prodotti per la protezione delle piante e biocidi (Ctgb). Questo traguardo segna un significativo passo avanti per la missione aziendale: fornire soluzioni innovative, efficaci e sostenibili per la protezione delle colture al fine di promuovere l'agricoltura al livello globale.

Basin Flex è un biopesticida rivoluzionario che sfrutta la potenza della piattaforma di R&S proprietaria di Vestaron per controllare una vasta gamma di parassiti dannosi per le colture, riducendo al minimo l'impatto ambientale. Derivato da un peptide di origine naturale, Basin Flex fornisce agli agricoltori uno strumento nuovo e potente che permette di tenere sotto controllo i parassiti in maniera mirata ed efficace, migliorando al contempo la gestione della resistenza.

Grazie alla sua modalità d'azione unica, Basin Flex attacca parassiti specifici, incluse le larve dei lepidotteri, quali Tuta absoluta e Spodoptera, che possono causare danni considerevoli a varie colture. Sfruttando il potere dei peptidi naturali, Basin Flex riduce la dipendenza da prodotti chimici sintetici, apportando benefici all'ambiente, ai lavoratori e alla biodiversità dell'ecosistema, favorendo anche la sostenibilità agricola a lungo termine.

La decisione di Vestaron di fare domanda di registrazione in Europa per Basin Flex è stata presa sulla scia della domanda già inviata nel 2022 per il primo bioinsetticida a base di peptidi, Spear[®]Lep. Basin Flex ha superato con successo prove sul campo e valutazioni regolatorie in diversi paesi, dimostrando di poter diventare un elemento fondamentale per strategie integrate di gestione dei parassiti. L'azienda si impegna a garantire che Basin Flex soddisfi e rispetti tutti i requisiti regolatori e gli standard per la registrazione in Europa, un mercato chiave per le soluzioni agricole sostenibili.

Anna Rath, CEO di Vestaron, ha espresso il suo entusiasmo per la presentazione della domanda, affermando: "Siamo entusiasti di poter fare domanda di registrazione in Europa per Basin Flex, è un passo cruciale per ampliare il nostro portafoglio di prodotti e confermare il nostro impegno nel fornire soluzioni ecologiche per gli agricoltori. Questo traguardo dimostra la nostra dedizione nel fornire alternative efficaci e sostenibili ai metodi convenzionali di controllo dei parassiti, che diventano sempre meno disponibili per gli agricoltori europei."

Mentre Vestaron attende l'esito del processo di revisione da parte degli enti regolatori, l'azienda rimane concentrata sullo sviluppo delle sue soluzioni di gestione integrata dei parassiti e sull'ampliamento della distribuzione globale. L'impegno di Vestaron per l'agricoltura sostenibile e la sua dedizione ai biopesticidi innovativi rafforzano la sua posizione di leader nel campo delle biotecnologie agricole.



VESTARON

VESTARON ENVIA SEGUNDO PRODUTO BIOINSETICIDA, BASIN® FLEX, PARA REGISTO NA EUROPA



A Vestaron Corporation, uma empresa líder no setor da biotecnologia agrícola, anunciou hoje o envio para registo na Europa do seu muito aguardado segundo biopesticida, Basin® Flex, através do Conselho de Autorização de Produtos Fitofarmacêuticos e Biocidas da Holanda (Ctgb). Este marco assinala um progresso significativo na sua missão de fornecer soluções de proteção de culturas inovadoras, eficazes e sustentáveis para fazer avançar a agricultura a nível mundial.

O Basin Flex é um biopesticida inovador que aproveita o poder da plataforma de investigação e desenvolvimento própria da Vestaron para controlar uma vasta gama de pragas prejudiciais às culturas, minimizando o impacto ambiental. Derivado de um peptídeo natural, o Basin Flex constitui uma nova ferramenta poderosa para os produtores, uma vez que lhes permite controlar as pragas de forma direcionada e eficaz e, em simultâneo, renova o seu poder de abordagem de gestão da resistência às pragas.

Com o seu modo de ação único, o Basin Flex foi concebido para combater pragas específicas, incluindo larvas de lepidópteros, como a Tuta absoluta e a Spodoptera, que podem provocar danos substanciais em várias culturas. Ao aproveitar o poder dos peptídeos naturais, o Basin Flex reduz a dependência de produtos químicos sintéticos, beneficiando o ambiente, os trabalhadores e a biodiversidade no ecossistema, e promovendo, ao mesmo tempo, a sustentabilidade agrícola a longo prazo.

A decisão da Vestaron de enviar o Basin Flex para registo na Europa surge na sequência da apresentação do Spear® Lep, o seu primeiro

bioinseticida à base de peptídeos, em 2022. O Basin Flex passou com êxito por testes no terreno e avaliações regulatórias em vários países que demonstraram que este produto é um componente essencial para qualquer estratégia integrada de controlo de pragas. A empresa está empenhada em garantir que o Basin Flex satisfaz todos os requisitos e todas as normas regulatórias para efeitos de registo na Europa, uma vez que se trata de um mercado-chave para a comercialização de soluções agrícolas sustentáveis.

Anna Rath, diretora executiva da Vestaron, manifestou o seu entusiasmo pelo envio do produto para registo, declarando o seguinte: "Estamos muito entusiasmados com o envio do Basin Flex para registo na Europa, o que constitui um passo crucial na expansão do nosso portefólio de produtos e no cumprimento do nosso compromisso de fornecermos soluções ecológicas aos agricultores. Este marco demonstra a nossa dedicação no que toca a fornecermos alternativas eficazes e sustentáveis aos métodos convencionais de controlo de pragas que os produtores da Europa estão a deixar de poder utilizar todos os anos".

Enquanto aguarda o resultado do processo de revisão regulatória, a Vestaron mantém-se concentrada no progresso das suas soluções integradas de controlo de pragas e na expansão do seu alcance global. O compromisso da Vestaron relativamente à agricultura sustentável, bem como a sua dedicação ao desenvolvimento de biopesticidas inovadores, reforçam a sua posição de líder na área da biotecnologia agrícola.