### EDICTO Nº 124

En la presente solicitud de registro N° 94702-01 de fecha 26 de octubre de 2023 de la PATENTE DE INVENCION denominada MÉTODOS DE CONTROL DE AGENTES CAUSALES DE LA SIGATOKA NEGRA Y AMARILLA Y COMPOSICIONES PARA LOS MISMOS, propiedad de GOWAN CROP PROTECTION LIMITED presentada por su apoderado legal GUINARD & NORIEGA se ha dictado la siguiente providencia:

# MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS La Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial PANAMA, 22 de mayo de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 94702-01 denominada MÉTODOS DE CONTROL DE AGENTES CAUSALES DE LA SIGATOKA NEGRA Y AMARILLA Y COMPOSICIONES PARA LOS MISMOS, se corre el traslado y se ordena su publicación en el BORPI, previo pago de las tasas correspondientes para lo cual se le concede el término de seis (6) meses porrogables por seis (6) meses adicionales a petición del solicitante, contados a partir de la notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 45 y 49 de la Ley N° 35 de 10 de mayo de 1996, reformada por la Ley N° 61 de 5 de octubre de 2012 y Artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE,... (FDO) EDGAR ARIAS, Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.,... (FDO), secretario ad-hoc

Por lo tanto se fija el presente edicto de notificación a las partes, en lugar público y visible de la Dirección General del Registro de la Propiedad Industrial del Ministerio de Comercio e Industrias, por el término de cinco días habiles contados a partir de 22 de mayo de 2025.

EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a. i.

### MINISTERIO DE COMERCIO E INDUSTRIAS

PANAMA, 22 de mayo de 2025.

Realizado el INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA TÉCNICA de la solicitud de PATENTE DE INVENCION N° 94702-01 denominada MÉTODOS DE CONTROL DE AGENTES CAUSALES DE LA SIGATOKA NEGRA Y AMARILLA Y COMPOSICIONES PARA LOS MISMOS, se corre el traslado y se ordena su publicación en el BORPI, previo pago de las tasas correspondientes para lo cual se le concede el término de seis (6) meses porrogables por seis (6) meses adicionales a petición del solicitante, contados a partir de la notificación.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Artículos 45 y 49 de la Ley N° 35 de 10 de mayo de 1996, reformada por la Ley N° 61 de 5 de octubre de 2012 y Artículo 50 del Decreto Ejecutivo N° 85 de 4 de julio de 2017.

NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de

Invención, a. i.





Ministerio de Comercio e Industrias

La Dirección General del Registro de la Propiedad

IndustDepartamento de Patentes

Informe Del Estado De La Técnica

PATENTE DE INVENCION

Solicitud No: 94702-01

Titulo: MÉTODOS DE CONTROL DE AGENTES CAUSALES DE LA SIGATOKA NEGRA Y AMARILLA Y

COMPOSICIONES PARA LOS MISMOS

Fecha Solicitud: 26 de octubre de 2023

Solicitante: GOWAN CROP PROTECTION LIMITED

Abogado: GUINARD & NORIEGA

Examinador: ANA ELENA AROSEMENA ARGUELLES

Prioridades de: Estados Unidos de América SOLICITUD No.63/181,756 DEL 29 de

abril de 2021

### Categoria de los Documentos Citados

A	Documento que define el estado general de la técnica no considerado como particularmente, relevante.
D	Documento citado en la aplicación.
Е	Documento anterior; pero publicado en la fecha de presentación internacional o en fecha posterior.
L	Documento que puede plantear dudas sobre una reivindicación de prioridad o que se cita para determinar la fecha de la publicación de otra cita o por una razón especial (como la indicada).
0	Docs que se refiere a una Divulgación oral, a una utilización, a una exposición o Cualquier otro medio.
P	Documento publicado antes de la fecha de presentación internacional; pero con posterioridad a la fecha de prioridad reivindicada.
T	Documento citado para entender el principio o teoria bajo la cual se desarrolla la invención.
х	Documento de particularmente relevante, la invención reivindicada no puede considerarse nueva o que impliquuna actividad inventiva por referencia al documento aisladamente considerado.
Y	Documento de particular relevante; la invención reivindicada no puede considerarse que implique una actividad inventiva cuando el documento se asocia a otro u otros de la misma naturaleza, cuya combinación resulta evidente para un experto en la materia.
&	Documento de la misma familia de patentes.

Base de Datos	Obse	ervación
PATENTSCOPE EPO-INTERNAL BIOSIS SEQUENCE SEARCH EMBASE WPI DATA	BASE	DE DATOS DE INTERNET

Docu	mentos Consultados.	Tipo	
Categ	orias Documentos	Reivindicaciones	
х	WO 2021/033739 A1 (NISSAN CHEMICAL CORP [JP]) 25 FEBRUARY 2021 (2021-02-25) THE WHOLE DOCUMENT	1, 4, 13-15	
A	WO 2021/059248 A1 (UPL LTD [IN]; UPL CORPORATION LTD [MU]) 1 APRIL 2021 (2021-04-01	1-16	
A	WO 2019/221158 A1 (MITSUI CHEMICALS AGRO INC [JP]) 21 NOVEMBER 2019 (2019-11-21)	1-16	
A	WO 2012/043476 A1 (NIHON NOHYAKU CO LTD [JP]; UMETANI KUNIHISA [JP] 2 FEBRUARY 2012 (2012-02-02)	1-16	

# Observacion de Reivindicaciones:

SE ENCONTRÓ UN (1) DOCUMENTO DE PARTICULAR RELEVANCIA DENTRO DEL ESTADO DE LA TÉCNICA EN DONDE LA INVENCIÓN REIVINDICADA NO PUEDE CONSIDERARSE QUE IMPLIQUE UNA NOVEDAD. EL

	Continuación	2 de	2
Ministerio de Comercio e Industrias La Dirección General del Registro de la Propiedad IndustDepartamento de Patentes	PATENTE DE INVENCION		
Informe Del Estado De La Técnica			
	Solicitud No: 94702-01		

Titulo: MÉTODOS DE CONTROL DE AGENTES CAUSALES DE LA SIGATOKA NEGRA Y AMARILLA Y COMPOSICIONES PARA LOS MISMOS

Fecha Solicitud: 26 de octubre de 2023

Solicitante: GOWAN CROP PROTECTION LIMITED

Abogado: GUINARD & NORIEGA

Examinador: ANA ELENA AROSEMENA ARGUELLES

TITULAR TIENE EL DERECHO DE MODIFICAR LAS REIVINDICACIONES QUE SE VEAN AFECTADAS POR ESTE INFORME. ESTAS MODIFICACIONES POR NINGÚN MOTIVO CONTENDRÁN REIVINDICACIONES ADICIONALES O CON MAYOR ALCANCE QUE LAS REIVINDICACIONES RECLAMADAS EN LA SOLICITUD ORIGINAL.

## Observacion general:

ESTE INFORME FUE BASADO EN EL REPORTE DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL PCT DE LA OFICINA EUROPEA DE PATENTES CON EL Nº WO2022/229344 A1.

Firma Examinador

Realizado el 22 de mayo de 2025

EDGAR ARIAS

Jefe del Departamento de Patentes de Invención, a