

Terrassa (Barcelona), a 7 de noviembre de 2022

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE

Vytrus Biotech, S.A. (en adelante "Vytrus", la "Sociedad" o la "Compañía"), conforme a lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 227 del texto refundido de la Ley de Mercado de Valores, aprobado por RDL 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 3/2020 de BME MFT Equity sobre información a suministrar por empresas incorporadas a negociación en el segmento BME Growth de BME MTF Equity, (en adelante "BME Growth") por medio de la presente publica la siguiente:

Vytrus Biotech ha recibido el premio *Silver Best Ingredient Award* por su activo natural ELAYA RENOVA™ en la feria in-cosmetics Asia 2022

ELAYA RENOVA™ ha sido reconocido con la plata en la categoría del activo más innovador en in-cosmetics Asia 2022, el evento de referencia de ingredientes para el cuidado personal de Asia. La ceremonia de entrega de premios tuvo lugar el miércoles 2 de noviembre en la feria celebrada en Bangkok, Tailandia, donde se hizo entrega del premio al equipo comercial de Vytrus Biotech.

ELAYA RENOVA™ es el último producto que Vytrus ha lanzado al mercado durante este 2022. Se trata de un activo 100% natural de células madre del olivo, una especie mediterránea ancestral, que protege, fortalece y embellece todo el sistema capilar con un mecanismo vegetal único inspirado en la arquitectura y basado en la biotecnología y la sostenibilidad.

La última innovación de Vytrus está inspirada en el concepto arquitectónico de "Tenseguridad". Este concepto, aplicado al mercado capilar (Tenseguridad Capilar), propone un tratamiento conjunto de todos los elementos del sistema (cabello, cuero cabelludo y folículo piloso). Al ser elementos interconectados, ejercer un cambio en un área tendrá un efecto en cadena sobre todo el sistema

ELAYA RENOVA™ está teniendo una gran acogida en el sector y prueba de ello es que está multiplicando por cuatro los kilos vendidos por los anteriores productos de Vytrus en el año de su lanzamiento. La empresa confía en que este reconocimiento en Asia contribuya al crecimiento de sus ventas en una área donde el potencial de crecimiento es muy grande.

La feria in-cosmetics Asia 2022 reúne anualmente a los mayores *key players* de la cadena de valor de la industria cosmética del continente asiático. Se trata de uno de los principales escaparates a nivel internacional en el sector de los ingredientes cosméticos, donde se presentan las innovaciones del año frente a clientes del sector y donde un jurado internacional, compuesto por profesionales de alto nivel de la industria, evalúa los nuevos ingredientes cosméticos en diferentes categorías.

Se adjunta Nota de Prensa.



De conformidad con lo dispuesto en la Circular 3/2020, se hace constar que la información comunicada por la presente ha sido elaborada bajo la exclusiva responsabilidad de la Sociedad y de sus administradores.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones precisen al respecto.

Albert Jané Font

Presidente del Consejo de Administración

Vytrus Biotech S.A.

Nota de Prensa

Silver Best Ingredient Award para Vytrus en in-cosmetics Asia 2022



Barcelona, 4 de noviembre de 2022.- [Vytrus Biotech](#), compañía especializada en ingredientes activos derivados de células madre vegetales para la industria cosmética, ha recibido el premio **Silver Best Ingredient Award** for su activo natural **ELAYA RENOVA™**.

El activo ha sido **reconocido por su innovación en la feria in-cosmetics Asia 2022**, el evento de referencia de ingredientes para el cuidado personal de toda la región. La ceremonia de entrega de premios tuvo lugar el miércoles 2 de noviembre en la feria



celebrada en Bangkok, Tailandia, donde se hizo entrega del premio al equipo comercial de Vytrus Biotech presente en la gala.

ELAYA RENOVA™ es un ingrediente 100% natural de células madre del olivo, una especie mediterránea ancestral. Este activo protege, refuerza, regenera y embellece toda la estructura capilar, desde el cuero cabelludo hasta el tallo con una estrategia vegetal. Específicamente enriquecido en una matriz proteolípida nutritiva, refuerza tanto el cabello como el cuero cabelludo desde el interior, afrontando el reto de una **skinificación global capilar**.

La última innovación de Vytrus está inspirada en el concepto arquitectónico de "**Tenseguridad**". Este término proviene de la contracción de "tensional" e "integridad" (componentes bajo compresión dentro de una red en tensión continua). La Tenseguridad explica cómo los cambios aplicados a un área también ejercerán efectos a distancia porque todo está interconectado. Vytrus traslada esta visión de la tenseguridad a la estructura del cabello, lanzando el nuevo enfoque cosmético de **Tricotenseguridad**, apelando a la importancia del cuero cabelludo y la estructura del cabello y su influencia en las propiedades mecánicas y el comportamiento biológico del cabello. El tallo del cabello y el cuero cabelludo están íntimamente interconectados como un continuo y cada parte es interdependiente de las demás.

Este nuevo activo para el cuidado capilar presenta una nueva forma de proteger y reestructurar el cabello y el cuero cabelludo al mismo tiempo; **un nuevo camino que no requiere productos diferentes para cada aplicación** (cabello y cuero cabelludo, protección y revitalización), ofreciendo la posibilidad de un ingrediente multiactividad para abordar todas las necesidades del cuidado del cabello en una sola materia prima.

Sobre Vytrus Biotech



Vytrus Biotech basa su actividad en la tecnología de cultivo de células madre vegetales, para el desarrollo, la producción y la comercialización de ingredientes activos de alto valor añadido en el sector cosmético. El posicionamiento como empresa pionera en el uso de esta tecnología para fines empresariales da a Vytrus Biotech una sólida base sobre la cual construir una ventaja competitiva sostenible. Con esta tecnología se pueden obtener productos totalmente naturales, con alta eficacia y patentables. Cuenta con un equipo de más de 30 personas en sus instalaciones de Terrassa, siendo la mayoría licenciados o doctores en ciencias de la vida y está presente en Europa, USA, LATAM y Asia a través de su red internacional de distribuidores.

La biotecnológica fue galardonada con el premio "Mejor Ingrediente Cosmético" en in-cosmetics Latin America 2022 y "Segundo Mejor Ingrediente Cosmético" en in-cosmetics Asia por su activo Elaya Renova, "Mejor ingrediente cosmético del mundo" en in-cosmetics Global 2020 por sus ingredientes Kannabia Sense™ y Deobiome Noni™ y "Mejor Ingrediente cosmético del mundo" en 2019 por su activo Olea Vitae™, entre otros premios a nivel internacional.

Contacto de prensa

Alejandro Guirado: a.guirado@vytrus.com / +34 93 127 81 06