

FOR IMMEDIATE RELEASE

Contact:
Carole Gherardi
Market Segment Leader Osmolytes
+41 79 614 69 99
Carole.Gherardi@iff.co



NEWS RELEASE

Health & Biosciences

GENENCARE® OSMS logra la primera certificación del mundo para productos e ingredientes reciclados

OEGSTGEEST – 22 de febrero de 2022 – La división de Salud y Biociencias de IFF se complace en anunciar que tres ingredientes en su gama bioactiva para el cuidado personal GENENCARE® OSMS han obtenido la certificación a través del Programa Upcycled Certified™ de Upcycled Food Association (UFA).

Miembro asociado de Upcycled Food Association desde 2019, IFF es uno de los primeros proveedores de ingredientes en recibir la certificación de reciclados (upcycled) en la categoría de activos cosméticos. Los ingredientes certificados de la gama GENENCARE® OSMS son GENENCARE® OSMS BA, GENENCARE® OSMS MI y GENENCARE® OSMS CC.

Lanzado en 2021, el Programa Upcycled Certified™ de Upcycled Food Association es el único programa de certificación independiente para productos e ingredientes reciclados (upcycled). La certificación sirve para legitimar los alimentos reutilizados como una fuente confiable y de buena reputación de ingredientes para el cuidado personal, y para garantizar que estos productos se fabriquen con los más altos estándares de producción. También ayuda a los consumidores a identificar productos que incluyen ingredientes reciclados (upcycled) en la formulación, al tiempo que proporciona un estándar de calidad.

Los alimentos reciclados (upcycled) utilizan ingredientes que de otro modo serían desechados. Se obtienen y producen utilizando cadenas de suministro verificables y tienen un impacto positivo en el medio ambiente. La línea de bioactivos GENENCARE® OSMS se desarrolla a partir del subproducto del procesamiento de la remolacha azucarera, conocido como melaza de remolacha azucarera. Con la tecnología avanzada de IFF, los ingenios azucareros ahora pueden extraer más azúcar del proceso de desazucaración, y la melaza de betaína se puede procesar en ingredientes GENENCARE® OSMS en forma de polvos cristalinos altamente purificados.

“Los consumidores de hoy esperan más de las marcas que usan cuando se trata de apoyar los problemas sociales y ambientales locales. El portafolio GENENCARE® OSMS busca reinventar cómo podemos transformar el desperdicio de alimentos en soluciones innovadoras de valor agregado para nuestros clientes y la industria”, dice Johan Jansén-Sorbacka, Director de Personal Care I en la división de Health & Biosciences de IFF.

Para muchos consumidores, la sostenibilidad sigue siendo un factor de influencia clave a la hora de comprar cosméticos y productos para el cuidado personal. Estudios recientes de Mintel muestran que el 40% de los consumidores cambiaría a productos de belleza más ecológicos, mientras que el 47% está de acuerdo en que los productos de belleza certificados éticamente son más confiables que los que no los tienen¹.



"Esta certificación es un testimonio de nuestro compromiso de abordar el desafío global de los desechos mediante el reciclaje (upcycling) y la satisfacción de las necesidades de los consumidores de ingredientes sostenibles, innovadores y efectivos", agregó Johan.

Kip Cleverley, vicepresidente de sustentabilidad global y EHS de IFF, explica: "Upcycled Certified™ es un gran paso hacia una economía circular. En IFF, incorporamos nuestro compromiso con el diseño circular en todos nuestros negocios como un principio rector para crear sistemas medibles, sostenibles y circulares donde los materiales se reutilizan constantemente y los desechos se convierten en un recurso".

La línea de ingredientes GENENCARE® OSMS consta de osmolitos naturales, betaína e inositol, obtenidos de forma sostenible de la remolacha azucarera y reciclados (upcycled) de los subproductos de la producción de azúcar. Los beneficios de la gama GENENCARE® OSMS incluyen la hidratación de la piel y el fortalecimiento de la barrera para mejorar la elasticidad de la piel.

Para obtener más información sobre las iniciativas de innovación y reutilización sostenibles de IFF, visite <https://www.iff.com/responsibilities/sustainable-innovation/upcycling>.

¹ Mintel - Boost sustainability in BPC with recycled ingredients, August 2021

###

Acerca de Upcycled Food Association

Upcycled Food Association (UFA) es una organización sin fines de lucro enfocada en prevenir el desperdicio de alimentos y acelerar la economía del reciclaje. Con cientos de miembros en docenas de países, UFA está cambiando la cadena de suministro de productos de consumo al eliminar el desperdicio de alimentos. A través de acciones de educación y relacionamiento, UFA está empoderando a los consumidores para que eviten desperdiciar alimentos con los productos que compran. Para obtener más información, visite www.upcycledfood.org.

iff.com

Acerca de la división de Health & Biosciences de IFF

Inspirada en la naturaleza y distinguida por sus capacidades de biociencia y microbioma de clase mundial, la plataforma de Health & Biosciences de IFF es un socio líder en innovación para clientes en una amplia gama de productos de consumo, sectores industriales y agrícolas. H&B trabaja en estrecha colaboración con nuestros clientes para mejorar los productos, y sus procesos, para brindar soluciones más seguras, saludables y sostenibles.

Bienvenido a IFF

En IFF (NYSE: IFF), líder de la industria en alimentos, bebidas, salud, biociencias y experiencias sensoriales, donde la ciencia y la creatividad se unen para crear soluciones esenciales para un mundo mejor, desde íconos globales hasta innovaciones y experiencias inesperadas. Con la belleza del arte y la precisión de la ciencia, somos un grupo internacional de pensadores que se asocian con los clientes para brindar aromas, sabores, experiencias, ingredientes y soluciones a

los productos que el mundo desea. Juntos haremos lo mejor para las personas y el planeta.
Obtenga más información en [iff.com](https://www.iff.com), [Twitter](#), [Facebook](#), [Instagram](#) y [LinkedIn](#).

© 2022 International Flavors & Fragrances Inc. (IFF). IFF, el logotipo de IFF y todas las marcas comerciales y marcas de servicio indicadas con TM, SM o [®] son propiedad de IFF o afiliadas de IFF a menos que se indique lo contrario.

