



Comunicado de prensa conjunto

BASF y Natural Machines se asocian para ofrecer nuevas soluciones en mascarillas faciales personalizadas para el cuidado personal

- **Esta asociación permitirá crear mascarillas faciales y parches para ojos personalizados de origen biológico y biodegradables para aplicaciones cosméticas**
- **Tecnología de impresión 3D para mascarillas individuales y con tamaños creados a medida**
- **Diferentes zonas de efecto dentro de una misma mascarilla para atender las necesidades individuales del consumidor**

Ludwigshafen, Alemania y Barcelona, España, 1 de septiembre de 2021: BASF y Natural Machines han anunciado su asociación estratégica para desarrollar una tecnología que permita fabricar mascarillas faciales y parches para ojos personalizados en impresoras 3D.

La personalización de los productos de cuidado personal es una tendencia mundial. Para satisfacer esta creciente necesidad, es clave una combinación de experiencia en productos y conocimientos técnicos. BASF, proveedor líder de la industria del cuidado personal, y Natural Machines, proveedor de soluciones de equipos para la cocina y el cuidado personal, han unido sus respectivos conocimientos técnicos y capacidad innovadora para crear una nueva impresora 3D única, que compagina los conocimientos de impresión 3D de Natural Machines. y los ingredientes de cuidado personal de BASF.

Con esta nueva solución, los usuarios pueden obtener mascarillas que no solo se adaptan al tamaño individual de cada rostro, sino que también permiten la incorporación de diferentes beneficios en varias zonas dentro de la mascarilla.

«Con esta asociación, estamos ampliando nuestras soluciones en tecnologías cosméticas personalizadas, y estamos deseando trabajar con Natural Machines en esta área tan prometedora. Podemos emplear su experiencia y sus conocimientos en impresión 3D para llevar estos conocimientos técnicos al mercado del cuidado

personal», declaró Robert Parker, Director de Desarrollo de Nuevos Negocios en la división Care Chemicals de BASF.

«Nuestras pruebas iniciales han demostrado el potencial de imprimir mascarillas faciales y parches basados en los ingredientes de BASF. Seguimos centrándonos en la adaptación de la tecnología, para establecer un nuevo enfoque de mascarillas faciales personalizadas para nuestros consumidores basado en soluciones de origen biológico y biodegradables», expresó Christina Kohlmann, Directora Sénior de Innovación Abierta del Cuidado Personal en la división Care Chemicals de BASF.

A través de esta asociación estratégica, BASF comercializará en exclusiva la tecnología como una solución integral para la industria mundial del cuidado personal, que comprende la máquina, cartuchos y mezclas de ingredientes.

«Nuestra asociación con BASF nos ayudará a ampliar nuestra cartera de productos desde el sector alimentario hasta la industria cosmética. Nos beneficiaremos de la experiencia y los últimos desarrollos en materia de ingredientes cosméticos de BASF, al mismo tiempo que aprovechamos la amplia experiencia que hemos obtenido durante los últimos ocho años en la impresión de alimentos en 3D. Al mismo tiempo, la posición líder de BASF en el mercado del cuidado personal nos ofrece una oportunidad extraordinaria para comercializar la tecnología y el dispositivo en este espacio», declaró Emilio Sepulveda, Director General de Natural Machines.

BASF y Natural Machine tienen como objetivo introducir la tecnología en el mercado a nivel mundial en 2022.

Sobre Natural Machines

Natural Machines crea soluciones innovadoras para la cocina y el cuidado personal. Nuestras soluciones permiten fabricar los productos en el lugar de consumo o cerca de él, de manera individual para cada persona. Ayudamos a promover el avance del Objetivo de Desarrollo Sostenible n.º 12 de las Naciones Unidas: Producción y consumo responsables. Fundada en 2012, el primer producto que lanza Natural Machines es Foodini, un aparato para cocina de impresión de alimentos en 3D. Foodini se vende en todo el mundo, y actualmente está centrado en el espacio negocio a negocio/profesional. Puede encontrar más información en www.naturalmachines.com

Sobre la división de Care Chemicals

La división Care Chemicals de BASF brinda una amplia gama de ingredientes para el cuidado personal y del hogar, la limpieza industrial e institucional y para aplicaciones técnicas. Somos un proveedor líder a nivel mundial para la industria cosmética, así como para el sector de los detergentes y productos de limpieza. Además, prestamos apoyo a nuestros clientes con productos,

soluciones y sistemas innovadores y sostenibles. La cartera de productos de alto rendimiento de la división incluye tensioactivos, emulsionantes, polímeros, emolientes, agentes quelantes, ingredientes activos para cosméticos y filtros de rayos UVA. Disponemos de plantas de producción y desarrollo en todas las regiones y seguimos expandiendo nuestra presencia en los mercados emergentes. Encontrará más información en www.care-chemicals.basf.com.

Acerca de BASF

En BASF, creamos química para un futuro sostenible. Combinamos el éxito económico con la responsabilidad social y la protección del medio ambiente. El Grupo BASF cuenta con más de 110.000 colaboradores que contribuyen al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y países del mundo. Nuestra cartera está organizada en seis segmentos: Productos Químicos, Materiales, Soluciones Industriales, Tecnologías de Superficie, Nutrición & Cuidado y Soluciones Agrícolas. En 2020, BASF generó unas ventas de 59.000 millones de euros. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de Frankfurt (BAS) y en Estados Unidos (BASFY) como ADR (American Depositary Receipts). Más información en www.basf.com.

Contacto de prensa de BASF:

Stefanie Finkenbeiner
Teléfono: +49 173 3098008
stefanie.finkenbeiner@basf.com

Contacto de prensa de Natural Machines:

Emilio Sepulveda
emilio@naturalmachines.com

Lynette Kucsma
lynette@naturalmachines.com