

## Moeve recibe el premio de Henkel al proveedor por su contribución a las materias primas renovables

Moeve ha sido distinguida con el 'Premio a la Sostenibilidad 2024' de Henkel por su contribución a la descarbonización en la industria de los detergentes y la promoción de las buenas prácticas medioambientales en el sector. El galardón simboliza la labor que realiza Moeve para promover el uso de materias primas sostenibles en la industria.

Este reconocimiento se ha concedido a Moeve por la creación de un tensioactivo (material empleado en los detergentes y otros productos de limpieza) en el que se utilizan parcialmente materias primas renovables bajo el método de *mass balance* y que Henkel incluye en la fabricación de sus pastillas para WC.

Para el director general de Química en Moeve, José María Solana: "Este premio responde al esfuerzo e inversión en I+D+i que nuestra compañía realiza para promover el uso de materias primas sostenibles en la fabricación de nuestra cartera de productos *Next* y, ayudar así, a nuestros clientes a alcanzar sus objetivos de reducción de la huella de carbono en sus productos".

Por su parte, Marjon Stamsnijder, responsable de Sostenibilidad de Henkel Consumer Brands afirmó: "Las colaboraciones con proveedores como Moeve son un paso concreto para fomentar un planeta regenerativo, ya que tenemos la intención de transformar nuestros procesos, productos y uso de materias primas en la dirección de un futuro con un uso eficiente de los recursos y cero emisiones netas".

Moeve ha desarrollado la versión sostenible de alquilbenceno lineal (LAB), un tensioactivo clave en los productos de limpieza. Para su producción, las materias primas fósiles se sustituyen parcialmente por renovables de acuerdo con el método *mass balance*. Este método de cadena de custodia\* permite coprocesar materias primas de origen fósil y sus equivalentes de origen renovable según criterios definidos y garantizando la transparencia del proceso. Siguiendo este método, los productos resultantes tienen una calidad y propiedades idénticas a las de los productos convencionales, pero con una huella de carbono reducida gracias al uso de materias primas sostenibles. Dicha reducción está fundamentada en los resultados del Análisis de Ciclo de Vida (ACV) realizado conforme las normas ISO 14040 y 14044 verificado por un panel de expertos independientes.

**Productos *Next* con menor huella de carbono**

Moeve ha desarrollado la gama *Next* en su cartera de productos químicos, para englobar los productos fabricados con materias primas renovables y recicladas certificadas que mantienen los mismos estándares de calidad y especificaciones técnicas que sus homólogos fósiles.

La compañía es el primer productor de LAB del sector en términos de capacidad, alcanzando aproximadamente el 18% de la producción mundial. Además, con su producto *NextLab* quiere liderar la transición hacia una química más sostenible proporcionando ingredientes con menor huella de carbono a la industria de los detergentes.

El negocio de química de Moeve obtuvo en 2024 la calificación platino de EcoVadis, el máximo reconocimiento otorgado por esta plataforma mundial, lo que supone situarse dentro del 1% de las empresas más sostenibles del mundo según este índice. Este reconocimiento es el resultado del compromiso del negocio de química de Moeve por una gestión responsable de su actividad.

\*Según la norma ISO 22095:2023, la «cadena de custodia» es un proceso mediante el cual las entradas y salidas y la información asociada se transfieren, supervisan y controlan a medida que avanzan por cada etapa de la cadena de suministro correspondiente.

**Pie de foto:** José María Solana, director general del negocio de química de Moeve junto con su equipo tras recoger el premio.

**Moeve** es una compañía internacional, formada por más de 11.000 empleados, comprometida con la energía y la movilidad sostenibles, cuya ambición es ser uno de los motores de la transición energética en Europa y acelerar su descarbonización y la de sus clientes.

Tras más de 90 años siendo un referente del sector energético como Cepsa, en octubre de 2024 lanzó su nueva marca, Moeve, que refleja la aceleración de su transformación para liderar la producción de energías sostenibles basadas en moléculas verdes, como hidrógeno verde y biocombustibles de segunda generación, y la producción de productos químicos sostenibles. Asimismo, la compañía está desarrollando una amplia red de carga eléctrica ultrarrápida en España y Portugal para impulsar la movilidad sostenible.

A través de su plan estratégico para 2030, *Positive Motion*, Moeve trabaja para transformar la movilidad y la energía para mejorar el mundo, garantizando el suministro energético de hoy, pero centrada en facilitar la energía sostenible del futuro.

Orlando, 30 de enero de 2025

Camila Gutiérrez,  
phone number: + 34 639 29 32 63  
[camila.gutierrez@moevechemicals.com](mailto:camila.gutierrez@moevechemicals.com)  
<https://chemicals.moeveglobal.com/en/>