

COMUNICADO DE PRENSA

22 de junio de 2023

DOMO Chemicals presenta sus avances en descarbonización en su último informe de sostenibilidad

Desde el año de referencia 2019, DOMO ha alcanzado los siguientes logros:

- Reducir un 27% las emisiones de gases de efecto invernadero
- Incrementar el uso de fuentes de electricidad renovables hasta el 12% en todas sus operaciones
- Aumentar el volumen de venta de materiales de ingeniería fabricados con materias primas recicladas hasta el 11,3%
- Como empleador responsable, con entornos de trabajo seguros e inclusivos, DOMO ha aumentado el porcentaje de mujeres en puestos directivos hasta un 30%

Gante, 22 de junio de 2023 - DOMO Chemicals, líder mundial en servicios y soluciones con materiales de ingeniería a base de poliamidas, acaba de publicar su último informe anual de sostenibilidad para presentar sus avances en materia de desarrollo sostenible, con importantes reducciones en las emisiones de gases de efecto invernadero. La misión de DOMO es diseñar soluciones de poliamida que contribuyan a un mundo mejor y más sostenible. Con la publicación de su segundo Informe de Sostenibilidad anual, DOMO inicia una nueva etapa hacia la descarbonización con confianza en su objetivo a largo plazo: establecer el estándar de sostenibilidad en el sector para 2030.

«DOMO persigue una estrategia de crecimiento económico sostenible y trabaja para convertirse, de aquí a 2030, en un referente de sostenibilidad y responsabilidad social con el máximo reconocimiento en nuestro sector», afirmó Ives Bonte, Chief Executive Officer en DOMO Chemicals. «Estamos orgullosos de los avances que hemos conseguido caminando juntos hacia nuestras metas de sostenibilidad en 2022».

Por primera vez, el Informe de Sostenibilidad DOMO de 2022 se ha elaborado de acuerdo con los estándares de la Global Reporting Initiative, el modelo de elaboración de memorias de sostenibilidad de mayor reconocimiento a nivel mundial. DOMO también se ha comprometido con la iniciativa Responsible Care en 2022, para contribuir al fomento global de la sostenibilidad en la industria química.

En el Informe de Sostenibilidad de DOMO destacan los logros alcanzados en 2022 de cara al cumplimiento de sus objetivos de sostenibilidad para 2030. En materia de descarbonización y otros aspectos medioambientales, y tomando como referencia el año 2019, la compañía ha logrado:

- Reducir un 27% las emisiones de gases de efecto invernadero de alcance 1 y 2, avanzando significativamente con ello hacia el objetivo de conseguir una reducción del 40% para 2030 y alcanzar la neutralidad de carbono en 2050
- Incrementar el uso de electricidad renovable hasta el 12% en todas sus operaciones
- Reducir los residuos en un 24%
- Reducir el consumo de agua en un 4,5%

Además, como proveedor líder en soluciones de poliamidas circulares y sostenibles, DOMO ha conseguido:

- Realizar un 11% de sus ventas con materiales de ingeniería fabricados a partir de materias primas sostenibles, un excelente progreso hacia el objetivo del 20% para 2030
- Dedicar un 25% de sus recursos de investigación y desarrollo al reciclaje avanzado

Además, promover el talento y garantizar el bienestar del personal son elementos esenciales de crecimiento sostenible para una empresa responsable, y en 2022 cabe destacar:

- Un incremento del porcentaje de mujeres en puestos directivos, desde el 22% en 2021 hasta el 30% en 2022
- Un entorno de trabajo seguro e inclusivo que fomenta tanto el desarrollo personal y profesional como una cultura global de seguridad

En palabras de Bouchra Caret-Rhers, Sustainability Director en DOMO Chemicals: «Nuestro Informe de Sostenibilidad 2022 sintetiza los logros de todo un año, y nuestro apasionante camino hacia la sostenibilidad continúa». «Seguimos manteniendo el foco en los avances de nuestro plan de descarbonización, buscando socios para desarrollar soluciones circulares y sostenibles y ofreciendo a nuestro personal un entorno de trabajo seguro e inclusivo».

Para más información sobre la trayectoria de DOMO en materia de sostenibilidad, o para consultar el informe completo de sostenibilidad 2022, visite: report2022.domochemicals.com.

Así mismo, los visitantes de la feria comercial internacional de procesamiento de plásticos Fakuma 2023, que tendrá lugar en Friedrichshafen este mes de octubre, podrán explorar la variada gama DOMO de productos TECHNYL®4EARTH® y conocer a los expertos de DOMO que hacen que todo esto sea posible.

Acerca de DOMO Chemicals

DOMO Chemicals ofrece servicios y soluciones con materiales de ingeniería basados en poliamidas para una gran variedad de sectores, como los de la automoción, los bienes de consumo, los bienes industriales, la electricidad y la electrónica. Integrándose verticalmente con proveedores y clientes, DOMO también trabaja en los sectores agrícola, químico, farmacéutico y los de las fibras y los textiles. Su completa cartera de servicios y materiales poliméricos ofrece productos intermedios, resinas, plásticos de ingeniería y fibras de alto rendimiento. Entre sus marcas más conocidas destacan TECHNYL® (materiales de ingeniería), STABAMID® PA66 (calidades vírgenes), DOMAMID® PA6 (resinas vírgenes), NYLEO® (fibras de poliamida 66) y TECHNYL® 4EARTH® (poliamidas sostenibles).

www.domochemicals.com

Contactos en DOMO Chemicals GmbH:

Marc Chalupsky

Manager of External and Online Communications, DOMO Chemicals

marc.chalupsky@domo.org

Tel.: +49 3461 43 2146

Catherine Weyne

Director of Corporate Communications, DOMO Chemicals

catherine.weyne@domo.org

Elisabetta Testa

Global Marketing Communications Manager, DOMO Chemicals

elisabetta.testa@domo.org

Tel.: +39 0464 587 650

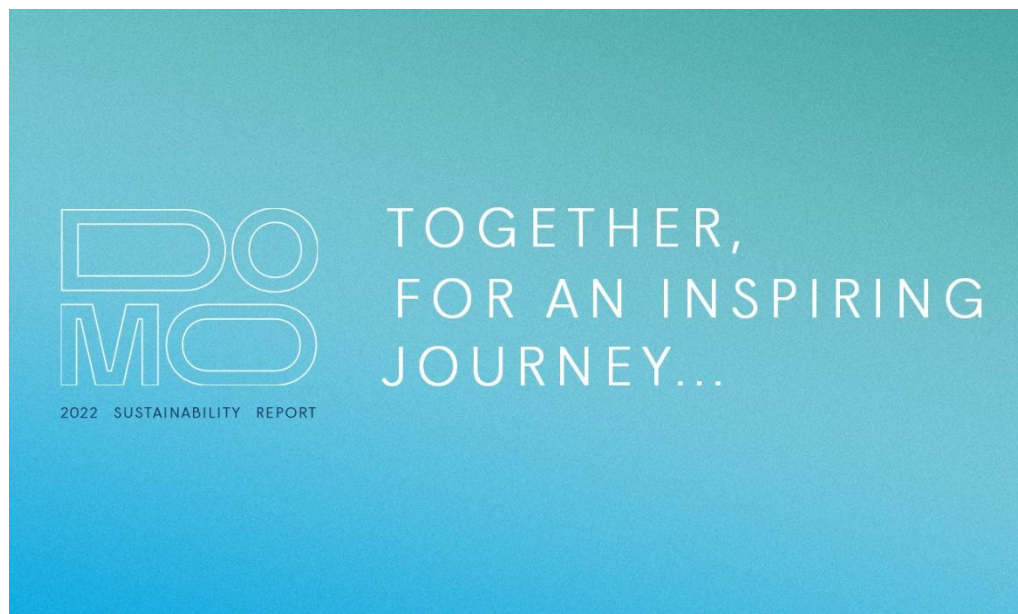
Kim Lommaert

Marketing Solutions NV

klommaert@marketing-solutions.com

Tel.: +32 33 13 03 11

PILLAR	MAIN OBJECTIVE	KPI	2019 BASELINE	2022 PROGRESS	2030 TARGET
 Planet Care	Shift to low-carbon energy sources through strategic partnerships.	CO ₂ eq emissions	404kt	-27% 294 kt	-40% (240 kt - Carbon neutral by 2050)
		Waste	15,1kt	-24% 11,5kt	-7%
		Water intake	22,947m ³	-4,57% 21,899 m ³	-25%
		Renewable electricity	-	12%	50% by 2030 (100% by 2040)
 Partner of Choice	Grow recycling sales in Engineered Materials (EM).	Circular solutions	10%	11,3% in FM sales	20% in FM sales
		Carbon footprint	5,5kg CO ₂ /kg	4,2kg CO ₂ /kg	3,36kg /kg
		EcoVadis rating	-	Silver	Silver
 Responsible Employer	Act as a leading responsible employer.	Safety TRIR*	5.1	5.3	<1
		Employee engagement	-	71%	80%
		Females in middle and upper management	-	30%	35%



DOMO Chemicals presenta sus avances en descarbonización en su último informe de sostenibilidad.

Este comunicado de prensa y las fotografías asociadas se pueden descargar en www.PressReleaseFinder.com.

Si desea fotografías de mayor resolución, póngase en contacto con: Kim Lommaert (klommaert@marketing-solutions.com, +32 33 13 03 11).