

Hungría: MOL empieza a producir desinfectante en su planta

La instalación, que funciona las 24 horas del día en tres turnos, tiene una capacidad de producción de 50.000 litros de desinfectante.

MOL ha iniciado la producción de desinfectantes de manos y superficies para ofrecer protección contra el coronavirus. Ambos productos han escaseado en Hungría. El productor de lubricantes y miembro del grupo MOL Lub Ltd. ha trasladado la producción de una línea de producción de lavaparabrisas en su planta Almásfüzitő en sólo una semana. La unidad está funcionando 24/7, en tres turnos, produciendo un volumen diario de alrededor de 50.000 litros, lo que permite a MOL contribuir a la lucha mundial contra COVID-19.

Las fórmulas de los dos nuevos productos se han creado sobre la base de las recomendaciones de la OMS y han sido probadas y aprobadas por el Instituto Nacional de Farmacia y Nutrición en un tiempo récord a la luz de la situación de COVID-19. El etanol para producir el desinfectante de manos se ha obtenido de Hungría. Por consiguiente, estos nuevos productos higiénicos se obtienen y fabrican en empresas húngaras.

"Esperamos realmente que el desinfectante de manos fabricado en la planta Almásfüzitő sea una contribución significativa a la lucha contra el virus", dice el Presidente-CEO Zsolt Hernádi.

MOL Lub ya ha enviado los primeros volúmenes a las instituciones estatales que luchan contra el coronavirus (por ejemplo, hospitales, empresas de gestión de residuos, servicios públicos). La refinería y el minorista húngaro también está utilizando estos nuevos productos para proteger a sus empleados.