

Cuidado de la piel de Tork: fórmulas especiales para cada necesidad

Somos conscientes de que los pequeños detalles pueden marcar una gran diferencia.

Durante los últimos 50 años, hemos cumplido las exigentes expectativas de higiene de nuestros clientes ofreciendo una gran variedad de jabones, desinfectantes y lociones efectivos, así como jabones para el cabello y el cuerpo. Por ello, los clientes dependen de Tork, el proveedor líder mundial en higiene profesional, para proporcionar soluciones eficaces y de calidad para el cuidado de la piel que cumplan tanto las nuevas expectativas de higiene como los desafíos actuales.

La completa gama de soluciones para el cuidado de la piel de Tork está especialmente diseñada para ayudarte a cumplir las elevadas expectativas de higiene actuales de manera eficiente. Los sistemas para el cuidado de la piel de Tork mejoran la higiene y la eficiencia, además de ofrecer una dispensación fácil de usar y fórmulas especiales. Nuestros productos incluyen:



Los jabones en espuma y líquidos extrasuaves de Tork



cuidan las pieles sensibles y están certificados como hipoalergénicos por la ECARF.



Los jabones en espuma y líquidos Luxury Suave de Tork

hacen que los usuarios disfruten de una experiencia lujosa e hidratante al lavarse las manos.



Tork Jabón Líquido para Aceite y Grasa y Tork Jabón Líquido Antiolor para Lavado de Manos están

especialmente diseñados para cubrir las necesidades especiales de aceite, grasa y el control de olor en entornos industriales.



Los desinfectantes de manos y jabones líquidos y en espuma antimicrobianos de Tork

son efectivos frente a un amplio grupo de microorganismos, como las bacterias y los virus, y han sido probados para cumplir la norma UNE-EN 1499 o UNE-EN 1500.



Tork Claro Jabón Espuma para Lavado de Manos contiene un 99 % de ingredientes de origen natural¹ y es fácilmente biodegradable.²

Echa un vistazo a la amplia gama de productos y fórmulas para el cuidado de la piel de Tork para encontrar ya tu solución personal

¹ Fórmula de Claro en cumplimiento de la norma ISO 16128 (incluye agua como ingrediente).

² Demostrado en una prueba de un laboratorio externo siguiendo la norma OECD 301B.