

AirexDry®



CARACTERÍSTICAS

- Modelo tiene palma de nitrilo, es duradero, pero ofrece una transpirabilidad total con un recubrimiento único MicroFinish®, que aporta adherencia y agarre.
- AirexDry® promete máxima frescura y garantiza un 100% de seguridad para la piel.
- Excelente agarre en superficies secas y resbaladizas.

	EXCELENTE	BUENO	BAJO
MOTRICIDAD FINA	●		
TRABAJO PESADO		●	
AGARRE EN ACEITE	●		
SUMERGIBLE EN AGUA			●

TECNOLOGÍAS



PALMA
NITRILLO



RESISTENTE
AL ROCE



AGARRE
SUPERIOR



SANITIZED®



MICROFINISH®

INDUSTRIAS



INDUSTRIAL



LOGISTICA



CONSTRUCCIÓN



MINERIA



AGRICULTURA



INDUSTRIA
ALIMENTICIA

CERTIFICACIONES

EN388:2016



3121X

Nivel de abrasion	3	(En un máximo de 4)
Protección al corte	1	(En un máximo de 5)
Resistencia al desgarro	2	(En un máximo de 4)
Resistencia a la punción	1	(En un máximo de 4)
Nivel anticorte	X	(De la A a la F)
Proteccion impacto		

"X" Indica que el guante no fue sometido a la prueba o el método de prueba parece no ser adecuado para el diseño o material del guante



AirexDry®

MICROFINISH®

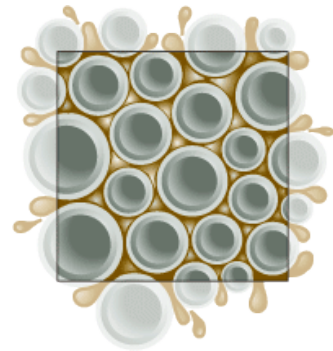
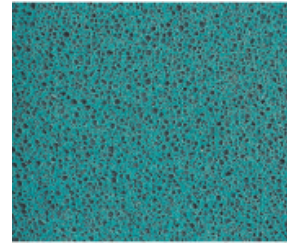
Towa Corporation durante mucho tiempo de investigación y desarrollo de productos que ofrecen seguridad, comodidad y, lo más importante, agarre. Crearon una nueva tecnología de revestimiento de guantes, el cual está diseñado para crear una unión máxima, con un esfuerzo mínimo, en una amplia variedad de condiciones húmedas y aceitosas.

La mayoría de los guantes utilizados para aplicaciones resbaladizas tienen un compuesto rígido y un revestimiento de superficie rugosa, que se utiliza en solo un porcentaje muy pequeño del área de superficie del agarre.

La tecnología MicroFinish® en realidad adopta un enfoque opuesto. Su notable rendimiento de agarre se crea mediante el uso de un compuesto suave y flexible lleno de miles de bolsillos microscópicos. A medida que estos bolsillos entran en contacto con una superficie, crean un vacío que dispersa los fluidos y permite que toda la superficie de agarre haga un contacto limpio con el objeto.

Recubierto con látex y nitrilo, MicroFinish® está disponible en la serie ActivGrip™ y en la nueva serie PowerGrab®.

MicroFinish™

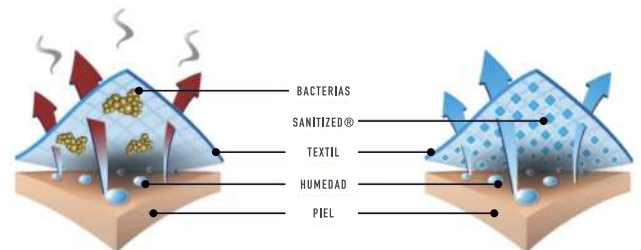


SANITIZED®

Sanitized® es una marca y, al mismo tiempo, un sello de calidad que distingue productos finales textiles y plásticos. Desde hace más de 80 años realizan la labor pionera en el desarrollo de tecnologías seguras, eficaces e innovadoras para la protección antimicrobiana. Además de ocuparse de productos biocidas y fórmulas especiales contra microorganismos patógenos, la destrucción del material y la formación de olores desagradables, también se dedican al desarrollo de tecnologías contra las biopelículas, para la protección de superficies y la reducción de olores.

Sanitized® Activfresh es una función higiénica que está incorporada directamente en el tejido y garantiza un agradable confort. Se caracteriza por su excelente y probada tolerancia con la piel y es segura tanto para las personas como para el medio ambiente.

Gracias al ennoblecimiento antimicrobiano, el tejido se puede llevar durante más tiempo y se prolonga la vida útil del material. Así contribuyendo al ahorro de energía y agua.



FIBRAS TEXTILES
NO TRATADAS

TEXTIL CON LA FUNCIÓN
HIGIÉNICA DE SANITIZED

AirexDry®

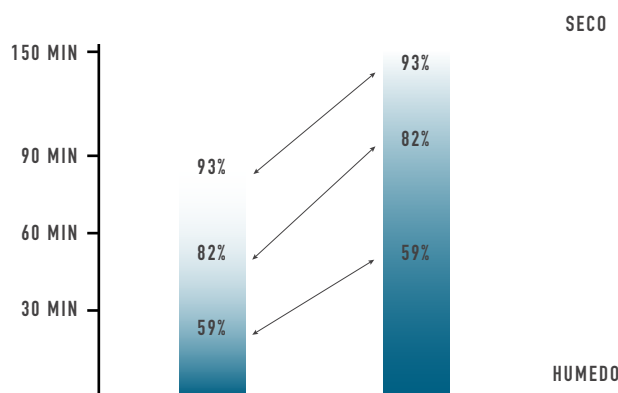
SMART™

La nueva tecnología de Towa es el “Super Absorbente y Reductor de Humedad” SMART™ (patente pendiente) que absorbe y evapora la humedad más rápido, mientras ofrece una sensación fresca y cómoda. La tecnología SMART™ elimina los sentimientos incómodos y garantiza la máxima comodidad en muchas situaciones de trabajo.

AirexDry® también cumple con REACH y está certificado por OEKO-TEX®.



CANTIDAD DE HUMEDAD EVAPORADA POR MINUTOS



GUANTE ESTANDAR DE NYLON CON NBR