

5630 THERMA-OIL

Guantes de neopreno sobre soporte de algodón

USOS

Trabajos pesados de larga duración: petroquímica, refinería de petróleo, análisis de laboratorios, productos químicos especiales, electrónica, fundición de metales ferrosos, fabricación de bombas y compresores.
Tratamiento de la madera.
Producción de minerales.
Transporte ferroviario.
Industrias del frío, traslado de congelados.
Trabajos con líquidos calientes.



RASGOS

Revestimiento de neopreno adecuado para manipulación de productos químicos.
Flexible y confortable.
Agarre firme de objetos mojados.
Protección eficaz contra numerosos productos químicos.
Buena protección térmica: calor/frío (100-250° C).
Líquidos calientes y salpicaduras.
Guantes con tratamiento Actifresh® que evita malos olores y elimina las bacterias producidas por el sudor y tratamiento Sanitized® que evita la irritación de la piel.



EN 388:2003



2121

EN 407:2004



X1XXXX

EN 374-1:2003



AJKL

EN 374-2:2003



5630 THERMA-OIL

Guantes de neopreno sobre soporte de algodón

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Recubierto / Textil / Calor**

Recubrimientos: **Neopreno**

Entorno: **Aceitoso / Seco / Húmedo /**

Químico

Marca: **Juba**

Tratamientos: **Sanitized**

Normativa: **EN 388:2003 / EN 407:2004 /**

EN 374:2003

Marca CE: **CE III**

Tallas: **8/M / 9/L / 10/XL**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiales	Color	Grueso	Largo	Tallas	Embalaje
Neopreno	Verde/Negro	1.10 mm	M - 30 cm L - 30 cm XL - 30 cm	8/M 9/L 10/XL	12 Pares/paquete 72 Pares/caja