


 Oeko-Tex®
 Standard 100


PROPIEDADES:

- Kyorene® gris con forro de grafeno galga 13
- Palma revestida de microespuma de nitrilo HCT® negra

CARACTERÍSTICAS:

- Bacteriostático - mata bacterias perjudiciales
- Regulación térmica, disipa el calor de las manos
- Neutraliza el olor asociado al sudor
- Sin DMF ni silicona

APLICACIONES:

- Aeroespacial y renovables
- Automoción
- Construcción
- Fabricación de metal
- Logística y almacenaje
- Moldeo por inyección de plástico (en frío)

CATEGORÍA:

- Kyorene®

INSTRUCCIONES DE CUIDADO:

Se recomienda lavado entre 40°C y 60°C (104°F – 140°F) con detergente suave.

El proceso de secado puede afelpear el tejido de la superficie. La temperatura de secado no debe ser superior a 70°C (158°C).

TECNOLOGÍAS:


 VERIFIED GRAPHENE®
 PRODUCER
 THE GRAPHENE COUNCIL

HCT
 Hybrid Coating Technology