

USO
 GENERAL

 Global Recycled
 Standard


EN407



X1XXXX

EN388



4X21A



CORTE


**TOUCH
 SCREEN**

 Oeko-Tex®
 Standard 100

PROPIEDADES:

- Galga 18 gris con forro de grafeno Kyorene® y poliéster reciclado
- Cobertura de palma HCT® negra con microespuma de nitrilo

CARACTERÍSTICAS:

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

APLICACIONES:

- Industria del automóvil
- Industria ligera
- Mantenimiento
- Almacenamiento
- Jardinería
- Industria aeroespacial

CATEGORÍA:

- **Kyorene®**

INSTRUCCIONES DE CUIDADO:

La temperatura de lavado recomendada está entre 40°C y 60°C (104°F – 140°F). Use un detergente o producto de limpieza estándar. No lavar en seco. El proceso de secado puede causar apelmazamiento en la superficie del tejido. La temperatura de secado no debe superar los 70°C (158°F). Importante: el lavado y el uso pueden disminuir la eficacia del guante con el tiempo.

TECNOLOGÍAS:

VERIFIED GRAPHENE®
 PRODUCER
 THE GRAPHENE COUNCIL

ENVASADO:

| TALLA DEL GUANTE | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--------|------|----------|--------|-------|------|
| COLOR DEL PUÑO | Morado | Rojo | Amarillo | Marrón | Negro | Azul |
| POR CAJA | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |

NIVEL DE RENDIMIENTO:
EN388: 4X21A

| ABRASIÓN | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|
| CORTE | X | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| DESGARRO | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| PERFORACIÓN | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| TEST DE CORTE TDM | A | B | C | D | E | F |