



EN407



X1XXXX

EN388



4X42F



CORTE

PROPIEDADES:

- Kyorene® gris con forro de grafeno galga 13
- Palma revestida de látex rugoso negro

CARACTERÍSTICAS:

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

APLICACIONES:

- Embotellado
- Manipulación de vidrio
- Manipulación de materiales pesados

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:


Hybrid Coating Technology


 Oeko-Tex®
 Standard 100

ENVASADO:

| | | | | | | |
|------------------|--------|------|----------|--------|-------|------|
| TALLA DEL GUANTE | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| COLOR DEL PUÑO | Morado | Rojo | Amarillo | Marrón | Negro | Azul |
| POR CAJA | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |

NIVEL DE RENDIMIENTO:

EN388: 4X42F

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


VERIFIED GRAPHENE®
 PRODUCER
 THE GRAPHENE COUNCIL