



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	72	72	72	72	72	72

**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