



EN511



X2X

EN388



4X43FP

EN407



X2XXXX



CORTE


 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 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |

NIVEL DE RENDIMIENTO:

EN388: 4X43FP

| 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 |
| IMPACTO | F | | | P | | |

PROPIEDADES:

- Kyorene® Pro gris con forro de grafeno, revestimiento poliacrílico 7g galga 18
- Palma revestida de microespuma de nitrilo HCT® negra

CARACTERÍSTICAS:

- Sin acero inoxidable ni fibra de vidrio
- Forma ergonómica para una adaptación superior
- Bacteriostático - mata bacterias perjudiciales
- Regulación térmica, disipa el calor de las manos
- Neutraliza el olor asociado al sudor
- Sin DMF ni silicona

APLICACIONES:

- Construcción
- Perforación en alta mar
- Mantenimiento
- Refinerías

CATEGORÍA:

- **Kyorene® Pro**

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:

