

WG-422 BEE-SMART

WG-422 Bee-Smart aúna nuestra nueva técnica de tejido Bee-series™ y nuestra nueva generación de látex desarrollado internamente, el recubrimiento HDML™. La parte superior de los guantes está hecha de un forro ultra ligero que ofrece una alta resistencia a la torsión y una transpirabilidad inigualable. La técnica de tejido Bee-series™ crea una forma única en la palma que maximiza el coeficiente de fricción entregado por el recubrimiento. La parte baja del guante se beneficia de la tecnología Dualiner™ y su soporte especial en el dorso de la mano que garantiza un ajuste ceñido y seguro. WG-422 Bee-Smart establece un nuevo estándar para la comodidad en el trabajo y se convierte en el guante definitivo para el trabajo de manejo general.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ✓ Forro ultraligero que proporciona una alta resistencia a la torsión y una transpirabilidad extraordinaria
- ✓ Técnica de tejido que crea una forma única en la palma y maximiza el agarre
- ✓ Agarre de alto rendimiento para facilitar una manipulación segura en aplicaciones secas y húmedas
- ✓ Revestimiento suave que mejora la libertad de movimiento de la mano para facilitar una mayor dexteridad y limitar el cansancio muscular

TIPO DE PROTECCIÓN

- Multiusos
- Resistencia al calor

APLICACIONES

- Construcción y obras públicas
- Almacenamiento, embalaje y logística
- Bricolaje
- Montaje

NORMAS Y CERTIFICACIONES

EN 388



3131X

EN 407

(digit)



XTXXXX



ALIM



INFORMATIONS

- **Support** | Polyester
- **Coating** | Latex, La palma de la mano
- **Gauge** | 13
- **Size** | 7, 8, 9, 10, 11
- **Envasado** | 144 pares / caja, 12 pares / bolsa

TECHNOLOGY

