



N393054NE Guante de nitrilo negro textura de diamante.

Referencia: N393054NE/M

EAN-13: 8009798720598

Marca: _

TALLA: M

Descripción general

Desechables y ambidiestros Completamente libres de látex Acabado interno: sin polvo Acabado externo en diamante, con textura de diamante Excelente sensibilidad, destreza y agarre Apto para contacto con alimentos Paquete de 50 uds. Espesor: 0,19 mm Peso (1 pieza - talla M): 8,0 gramos

Usos

Actividades agrícolas, Actividades de carpintería, Actividades jardinería, Bricolaje, Carga y descarga, Construcción, Cuero, Desmolde de piezas plásticas, Embalaje y empaquetado, Embotelladoras, Ensamblaje de piezas en exterior, Farmacias y laboratorios, Fotografos, Industria Química Y Petrolera, Industria agroalimentaria, Industria del automóvil, Industria del plástico, Industria minera, Industria pesquera, Industria química y petrolera, Laminación, Limpieza, Manipulación de frutas y verduras, Manipulación de residuos, Manipulación en exterior, Mantenimiento, Manipulación general, Montaje y ensamblaje, Obra pública, Restauración, Sector naval, Siderurgia, Tareas domésticas, Tareas logísticas, Textil o papel, Trabajos de precisión (alta tecnología..), Trabajos en carnicerías y pescaderías, Trabajos en industria cárnica y matadero

Características

Válido para industria de alimentación

Características

| | |
|---------------------|--|
| TALLA | M |
| Anticorte | NO |
| Con soporte | NO |
| Dorso recubierto | NO |
| Empolvado | NO |
| Entorno | Aceitoso, Alimentario, Construcción, Gotas líquidos, Higiene, Humedo, Pintura, Químico |
| Proteccion | Mecanica, Quimica |
| Valido alimentacion | SI |
| Tipo Contenido | UN |

Certificaciones

Certificación CE| (Cat. III), EN ISO 21420, EN ISO 374-1| ; TIPOA; (JKLOPT), EN ISO 374-5| (VIRUS), USO ALIMENTARIO|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 50.00 |

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------|
| pdf | 393054ndc |
|-----|---------------------------|