



Guantes Técnicos

MAXIDRY LR

Manipulación de productos húmedos y aceitosos

Ventajas

Guante especializado para tareas mecánicas donde existan grandes cantidades de aceite, grasas o solventes. Construido en una sola pieza de nylon/lycra sin costuras y recubierto completamente de nitrilo.

Gracias a dos plataformas tecnológicas, utilizadas de forma superpuesta, MaxiDry LR garantiza una mayor resistencia a los aceites mediante nuestra plataforma LiquiTech®. En la parte exterior, la tecnología de "microcopa" GripTech® se utiliza para proporcionar un agarre "firme" que provoca una menor fatiga.

Sus 30 cms. de largo proporcionan una protección más allá de la muñeca.

Resistente a los aceites y productos químicos, entregando mayor protección. Excelente destreza, flexibilidad y resistencia a la abrasión.

El tratamiento de sanitizado, previene la formación de olores dentro del guante disminuyendo la actividad microbiana.

Libre de silicona.

Aplicaciones

Desarme de componentes y motores, ideal para tareas donde el usuario este expuesto a grandes cantidades de hidrocarburos. Lavado de partes y piezas con solventes o desengrasantes de base acuosa, áreas de mantención, maquinaria pesada, transportes de combustibles, refinерías, almacenajes de hidrocarburos, etc.



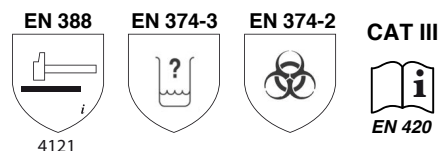
Presentación

Código	Talla	Descripción
2210419	08	Revestimiento total,
2210420	09	acabado de nitrilo
2210425	10	soportado azul.



La norma OEKO-TEX® Standard 100 es un sistema unificado de control y certificación a escala mundial para materias primas, productos textiles intermedios y acabados. Su objetivo es asegurar que los artículos textiles están libres de sustancias nocivas. El eslogan "Textiles de confianza" es en todo el mundo sinónimo de responsabilidad en la producción textil; seguridad y transparencia. Tanto para la industria y el comercio a lo largo de la cadena textil, como para el consumidor.

CE0120



* Este guante cumple con las principales exigencias de la Directiva Europea CEE/89/686 del 21/12/89 relativa a los Equipos de Protección Individual sometidos a un examen CE por un laboratorio oficial que certifica la conformidad del guante a las normas evaluadas y estipula los niveles de protección obtenidos durante las pruebas.

