

KCL CAMATRIL 733



KCL CAMATRIL 733 CHEMIKALIENSCHUTZHANDSCHUH VPE: 50 PAAR

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Verkaufspreis: 25,94 €

[Eine Frage zu diesem Produkt stellen](#)

Beschreibung

FFP2-SCHUTZMASKE EN 149

Produktinformationen:

Der Camatril ® 733 ist ein bewährtes Produkt von sehr hohem Qualitätsniveau mit vielseitiger Verwendbarkeit aus hochwertigem Nitril. Die große Bandbreite chemischer Beständigkeit eröffnet diesem Chemikalienschutzhandschuh ein weites Einsatzfeld. Gute Flexibilität, anatomische Form und beste Passgenauigkeit gewähren gutes Tastgefühl. Mit 600 mm Länge wird über den Unterarm hinaus Chemikalienschutz geboten.

Funktion:

AQL <0,65. Silikonfreie Handschuhoberfläche (Lackindifferenz, Automobiltest-Verfahren), gute antistatische und elektrostatische Eigenschaften

Nutzen:

Der Camatril 733 überzeugt durch eine gute Griffigkeit bei nassen Teilen sowie einem guten Feingefühl. Er verfügt über eine gute Beständigkeit gegen eine Vielzahl von verschiedenen Gefahrstoffen, einer guten Temperaturbeständigkeit und hohen mechanischen Belastbarkeit.

Informationen zu Vorsichtsmaßnahmen und Lagerhinweisen entnehmen Sie bitte der Verpackung.

Beschreibung: Nitril-Handschuh mit extra langer Stulpe, geraut

Farbe: grün

Beschichtungstyp: Nitril

Länge: 575 bis 625

Dicke: 0,5

Erhältliche Größen: 8, 9, 10, 11 (Siehe Foto)

Norm: EN 388 (Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit), EN 374-3 (Widerstandsfähigkeit gegen Eindringen von Chemikalien)

EG Kategorie: PSA CAT III

EG-Zertifizierungsnummer: 951034

EG-Baumusterprüfbescheinigung/Nummer: EC Attestation/951034

VPE: 50 Paar

Mindestbestellmenge: 10 Paar