

## ANSELL Nitril-Einweghandschuh VersaTouch® 92-465, nicht steril, puderfrei



Hergestellt aus einer innovativen Nitrilformel, die sich durch hervorragende Chemikalien- und Mechanikeigenschaften, Tragekomfort und Beweglichkeit auszeichnet. Texturierte Ausführung an den Fingerspitzen. Verbesserte Griffsicherheit Enthält kein Naturgummilatex. Geeignet für den Kontakt mit allen fetthaltigen Nahrungsmitteln. Viel höhere Widerstandsfähigkeit gegen tierische Fette als PVC oder Naturgummilatex. Puderfrei. Keine Gefahr der Lebensmittelkontamination durch Maisstärke, die bei gepuderten Handschuhen verwendet wird.



### Merkmale

**Serie:** Versatouch®

**Typ:** 92-465

**Gepudert:** 0

**Länge:** 24 cm

**Dicke:** 0.1 mm

**Farbe:** Grün

**Material:** Nitril

**Verpackung:** Box mit 100 Paar

Handschuhgröße	Artikel
6.5-7 (S)	14281424
7.5-8	14281462
8.5-9	14281479
9.5-10	14243501

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)