

## ANSELL Chemikalienschutzhandschuh Barrier® 02-100



Chemikalienbeständige, 5-lagige Laminat Handschuhe Anatomische Passform. Schutz vor  
 einem äußerst breiten Spektrum von Chemikalien und Flüssigkeiten 100 % geprüft Jeder Handschuh  
 wird einzeln luftdruckgeprüft. AQL 0,065 [EN374]

### Merkmale

**Serie:** Barrier®

**Typ:** 02-100

**Typ:** Chemikalienschutz

**Antistatisch:** Nein

**Silikonfrei:** Ja

**Länge:** 400 mm

**Dicke:** 0.062 mm

**Farbe:** Weiss

**Norm:** CE Cat. III, EN 338, EN 374, EN 420, EN ISO  
 21420, EN ISO 374, REACH

**Zulassungen:** CE Number

**Träger-Material:** HPPE

**Material:** HPPE-Folie

**Kategorie III:** Yes

**EN 420:2003 + A1:2009:** Yes

**EN ISO 374-1:2016:** ABCEFGHILMS

**EN ISO 374-5:2016:** Yes

### Anwendung

- Empfohlen in: Chemie



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)

Seite 1/1