

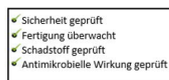
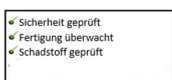
GS 2000 / GS 2000 Bioactive

Technisches Datenblatt

Schutzhandschuh für den täglichen Einsatz gemäß EN 420:2003 + A1:2009 und EN 388:2016



BIOACTIVE
Innenfutter



GS 2000

GS 2000 BIOACTIVE

Leistungsdaten

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

TÜV Rheinland LGA Products GmbH /
Tillystraße 2 / 90431 Nürnberg
Identifikationsnummer der notifizierten Stelle NB 0197

TECHNISCHE ANGABEN

- 5-Fingerhandschuhe aus natürlichem Rindnarbenleder
- Handrücken und Stulpe aus Textilgewebe
- Feuchtigkeits- und ölbeständig
- mit Pulsschutz
- Doppelnähte
- Gesamtlänge ca. 28 cm (Größe 10)
- Sicherheit geprüft, Fertigung überwacht, Schadstoff geprüft (GS 2000)
- Sicherheit geprüft, Fertigung überwacht, Schadstoff geprüft, antimikrobielle Wirkung geprüft (GS 2000 Bioactive)

HERSTELLER ART. - NR.

GS 2000 / GS 2000 Bioactive

MATERIAL

Rindnarbenleder, Textilgewebe

GRÖSSEN

8 - 12

EINSATZBEREICHE

Wartungsarbeiten, Montagetätigkeiten, Entsorgung, Recycling

LEISTUNGSTUFEN

ANFORDERUNG

EN 388:2016



3133X

Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	3
Stichfestigkeit	3
TDM:Schnitt	X

KATEGORIE

KATEGORIE II

EN - NORM

EN 420:2003+A1:2009 und EN 388:2016

PIKTOGRAMME



3133X

SONSTIGES

- Die Konformitätserklärung erhalten Sie auf www.penkert-gmbh.de