

GS 2300 BIOACTIVE

Der GS-geprüfte Schutzhandschuh für den täglichen Einsatz.



August Penkert
Technische Leder- und
Kunststofferzeugnisse

Die TÜV-geprüften Schutzhandschuhe nach EN 388 mit GS-Gütesiegel und antimikrobiellem Innenfutter sind speziell für den täglichen Einsatz mit mechanischen Risiken konzipiert und bieten hervorragende Griffsicherheit und Fingerbeweglichkeit.



Technische Daten



EN 388
4133



- wirkt permanent antimikrobiell
- Gesundheitlich unbedenklich/
Ökotex 100 zertifiziert

Technische Besonderheiten des GS 2300 BIOACTIVE:

- >> EN 420, EN 388
- >> Material: Rindspaltleder (Innenhand)
- >> Handrücken + Stulpe aus Textilgewebe
- >> **besondere Hautverträglichkeit durch trevira® BIOACTIVE-Innenfutter**
- >> Sicherheitshinweise u. Größenkennzeichnung auf der Stulpe
- >> **Überwachte Fertigung durch den TÜV Rheinland**
- >> Gesamtlänge ca. 27 cm (Größe 10)

- >> **EN 388: 4133**
Abriebfestigkeit : LS 4, Schnittfestigkeit: LS 1,
Durchstichfestigkeit: LS 3, Weiterreißfestigkeit: LS 3

Die vorteile des GS 2300 BIOACTIVE:

- Schutz vor Abrieb, Schnitt und Durchstich
- Hohe Griffsicherheit und hoher Tragekomfort
- Geprüfte Sicherheit (GS-Gütesiegel)
- Schadstoffgeprüfte Sicherheit für überempfindliche Haut
- **innenfutter wirkt permanent antimikrobiell und verhindert Geruchsbildung (trevira® BIOACTIVE)**
- lieferbar in den Größen 8, 9, 10, 11, 12

Artikel-Nr.: GS 2300 BIOACTIVE

Besuchen Sie unseren Onlineshop unter www.penkert.com

August Penkert GmbH

Postfach 10 15 24, Xantener Str. 12, D-45479 Mülheim (Ruhr), Tel.: 0208-41969-0, Fax: 0208-41969-22, www.penkert.com, mail@penkert.com