# **GS 1000 BIOACTIVE**

Der GS-geprüfte Montage- und Schweißerhandschuh.



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 Beschreibung**

## Technische Besonderheiten des GS 1000 BIOACTIVE:

- >> EN 420, EN 388, EN 12477
- >> ca. 15 cm lange Stulpe aus Rindspaltleder, auf der Stulpe befinden sich Sicherheitshinweise sowie Größenkennzeichnung
- >> überwachte Fertigung durch den TÜV Rheinland
- >> Gesamtlänge ca. 35 cm (Größe 10)
- >> Rind**narben**leder (Innenhand), Rind**spalt**leder (Handrücken + Stulpe)
- >> Innenfutter aus trevira®- BIOACTIVE
- >> EN 12477: 413X4X

Brennverhalten : LS 4, Kontaktwärme 100°C : LS 1, konvektive Hitze : LS 3, Beständigkeit

gegen kl. Spritzer geschmolzenen Metalls : LS 4

>> EN 388: 3133

Abriebfestigkeit: LS 3, Schnittfestigkeit: LS 1, Durchstichfestigkeit: LS 3, Weiterreißfestigkeit: LS 3

### Die Vorteile des GS 1000 BIOACTIVE:

- Schutz vor mechanischen sowie thermischen Risiken
- Hohe Griffsicherheit
- Geprüfte Sicherheit (GS-Gütesiegel)
- Schadstoffgeprüfte Sicherheit für überempfindliche Haut
- besondere Hautverträglichkeit durch trevira®-BIOACTIVE-Innenfutter
- "Der Allrounder" unter den Montagehandschuhen
- Als Montage und Schweißerhandschuh – – gleichermaßen einsetzbar (Schutz vor Funkenflug)
- lieferbar in den Größen 9, 10, 1-1



### Modell: GS 1000 BIOACTIVE

Besuchen Sie unseren Onlineshop unter http://www.penkert.com