

HALTBARKEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT stehen für Solidität. Das beweisen die Spitzenprodukte unserer neuen Marke SolidSafety! Solide Sicherheit für die Gesundheit und das Leben! Die Produkte werden in umweltfreundlichen Verfahren unter Verwendung von Maßnahmen zur Energierückgewinnung hergestellt, was sich langfristig positiv auf die Umwelt auswirkt. Das ist nachhaltiger Handschutz, der keine Wünsche offen lässt!

### **081210 SolidSafety Heat Protector**

ROBUSTER UND HITZEBESTÄNDIGER SCHUTZHANDSCHUH in Premiumqualität. Dieser 350 mm lange Schutzhandschuh vervollständigt das SolidSafety Produktsortiment um einen Hitzeschutzhandschuh von bester Qualität. Der mit Polyesterfilz gefütterte und nitrilbeschichtete Schutzhandschuh, mit langer gestrickter und genähter Stulpe, bietet ausgezeichneten Grip auf trockenen und öligen Oberflächen, eine gute Abrieb- und Reißfestigkeit sowie besten Hitzeschutz (Objekte bis zu 250° C bei kurzzeitigem Kontakt).

#### **Eigenschaften:**

Das Zusammenspiel der Materialien ermöglicht ein sehr flexibles Arbeiten, selbst bei Einsätzen mit hohen Temperaturen, wie beispielsweise bei der Handhabung von Heißglas oder heißen Gußstücken und Holzplatten. Auch für den Kontakt mit heißen Oberflächen in Küchen und Bäckereien, wie er bei Reinigungsarbeiten entsteht, ist der Heat Protecor die perfekte Wahl. Ebenso im Labor, bei der Entnahme von sterilisierten Produkten aus dem Autoklaven, kann dieser Schutzhandschuh sehr gut eingesetzt werden. Der Heat Protector verfügt über ein weiches, schweißabsorbierendes Vliesstoff-Innenfutter und die Sanitized ® Ausstattung (antimikrobiell behandelt) – diese bietet eine permanente Hygienefunktion zum Schutz vor Besiedlung und Vermehrung von Bakterien, Schimmel – eine Ursache für unerwünschte Gerüche, Fleckenbildung und Materialermüdung. Die perfekte Kombination aus Frische, Komfort und Materialschutz!

#### **Besonderheiten:**

- Schutz gegen thermische Risiken EN 407:2004 (Level X2XXXX)
- Schutz gegen mechanische Risiken nach EN 388:2016 (Level 3232X)
- Sanitized ® Ausstattung
- Lebensmittelzertifizierung für Kontakt mit trockenen Lebensmitteln



Zertifiziert für direkten Kontakt mit trockenen Lebensmitteln!

Anwendungsbranchen: Bäckereien/Konditoreien, Küchen und Großküchen, Glasindustrie, Gießereien, Stahl- und Blechverarbeitung, Baubranche, Labore, Schwerindustrie, Automotive, Aviation











# In welchen Anwendungsgebieten verwendet man den 081210 SolidSafety Heat Protector?















Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

- BÄCKEREIEN/KONDITOREIEN
  - KÜCHEN/GROSSKÜCHEN
    - GLASINDUSTRIE
      - GIESSEREIEN
- STAHL- UND BLECHBEARBEITUNG
  - BAUBRANCHE
    - LABORE
  - SCHWERINDUSTRIE
    - AUTOMOTIVE
      - AVIATION

## TOUGH

