



Datenblatt

Chemiehandschuh Butoject - 1 PA
898 Gr.9 schwarz EN 388,EN 374 Kat.III
Artikelnummer: 4000371644

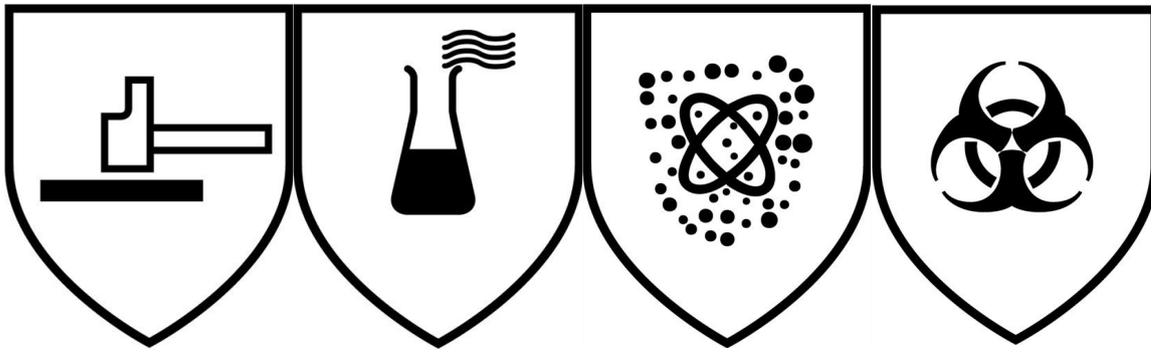


Beschreibung:

Chemiehandschuh Butoject 898 Gr.9 schwarz EN 388,EN 374 Kat.III · nach EN 388 · EN 421 · EN 374 · Kat. III · mit Rollrand · hochflexibler, extrem schützender Chemikalienhandschuh aus Butylkautschuk · geeignet für die extremen Belastungen bei Arbeiten mit Ester und Ketonen · gasundurchlässig · erlaubt den Einsatz auch unter widrigen klimatischen Bedingungen · kurzfristige Temperaturbeständigkeit zwischen ca. -40 °C und ca. 130 °C · kombinierbar mit Chemikalienschutzanzügen · Anwendung: Chemische Industrie, Farb-, Lack-, Kunststoff- und Klebstoffverarbeitung, Entsorgung von Abfällen, Sanierung von Deponien, Herstellung und Anwendung von Pflanzenschutzmittelnggeeignet für: · Säuren und Laugen· Glykole und Glycerin· kurzkettige Ester· kurzkettige Ketone und Aldehyde· Nitrile· Weichmacher (DMP, DOP, ...)nicht geeignet für: · aliphatische Kohlenwasserstoffe· aromatische Kohlenwasserstoffe und Chlorkohlenwasserstoffe · Weitere technische Eigenschaften Kategorie: III · Abriebfestigkeit: 2 · Weiterreißfestigkeit: 1 · Stichfestigkeit: 1 · Schnitffestigkeit (Schneidetest): 1 · Ausführung: glatt, gepudert, Rollrand · Stärke ca.: 0,7mm · Norm: EN 388, EN 374

Produktmerkmale:

Farbe	schwarz
Länge	350 mm
Handschuhgröße	9



0010

BCI



by Honeywell