

**ARTIKEL-NUMMER: B131****Butyl - B131**

Schutz vor aggressiven Chemikalien wie Ketonen (MEK, MIBK und Aceton) und Estern (Tricresylphosphat, Amylacetat und Ethylacetat). Gasdicht.

Honeywell**Überblick****Artikelnummer**

B131

Produkttyp

Handschuhe

Programm

Chemikalienschutz

Produktlinie

Starke Chemikalienbelastung

Marke

Honeywell

Marke vorher bekannt als

NORTH

Branche

- Landwirtschaft
- Army - Defence
- Chemische Industrie
- Petrochemie

Produktverwendung

Schutz vor aggressiven Chemikalien wie Ketonen (MEK, MIBK und Aceton) und Estern (Tricresylphosphat, Amylacetat und Ethylacetat). Gasdicht.

Eigenschaften und Nutzen**Funktion**

Unverstärkter Butyl®-Handschuh Rollrand Glatte Oberfläche

Nutzen

KOMFORT Da flexibler als Naturlatex, bieten Butyl®-Handschuhe gute Beweglichkeit der Finger. Bleibt geschmeidig von -30 °C bis +50 °C. Seine glatte Oberfläche ermöglicht ausgezeichnete Haptik und mehr Beweglichkeit der Finger. Die gekrümmten Finger und die Gestaltung als Hand ermöglichen eine bessere Passform für mehr Komfort **BESTÄNDIGKEIT** Butyl ist beständig gegenüber vielen Lösemitteln, Säuren und mittelstarken Basen. Es widersteht auch Ozon und Wärmeeinwirkung. Höchste Permeationswiderstand gegenüber Gas und Wasserdampf Hoher Reißwiderstand. **SICHERHEIT** Der Rollrand hält Tropfen auf und verstärkt die Reißfestigkeit der Stulpe. **HYGIENE** Hygienebehandeltes Inneres.

Technische Beschreibung

Beschreibung

Unverstärkter Butyl®-Handschuh Rollrand Glatte Oberfläche

Produkttechnologie

Getaucht

Handschuh-/Trikotfarbe

Schwarz

Beschichtungstyp

Butyl

Länge

28 cm

Dicke

0,33 mm

Unbedenklichkeit

Übereinstimmung mit den europäischen Standards

Tastgefühl

Class 5

Größen

7S, 8M, 9L, 10XL

EN 388 - Mechanische Gefahren und Abriebfestigkeit

Abriebfestigkeit	2
Schnittbeständigkeit (Coupe-Test)	0
Reißfestigkeit	0
Durchstichfestigkeit	0

EN 374-3 Widerstandsfähigkeit gegen

Beständigkeit gegen Eindringen von Chemikalien	BCI
--	-----

Verpackungsetikett

Kennzeichnung

CE0120 Honeywell B131 XX EN 420 EN 388 : 2000 EN 374-3 : BCI

Zertifizierungen

EU-Konformitätserklärung

EG-Kategorie PSA

3

EG-Zertifizierungsnummer

GB12/86303

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC Attestation

Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung

GB12/86303

Zertifizierungen

- EN GB12/86303

Zusätzliche Informationen

Wartung und Instandhaltung

Informationen zur Aufbewahrung

Kleinste Verpackungseinheit: 1 Paar in einem Polybeutel. Kartons mit 24 Paaren

Pflegeanleitung

Dieser Artikel kann gereinigt werden. Hinweise zur Reinigung erhalten Sie bei Honeywell Safety Products.

Honeywell Safety Products Europe

Immeuble Edison ZI-Paris Nord II,
33, Rue des Vanesses,
Roissy CDG Cedex 95958,
France

It is certified that the manufacturer's technical file and the PPE product detailed on page 2 have been assessed and found to be in accordance with

EC Directive 89/686/EEC EC Type-examination

This certificate is valid from 08 August 2012
Issue 1. Certified since 27 February 2004
Supersedes certificate number: 040222

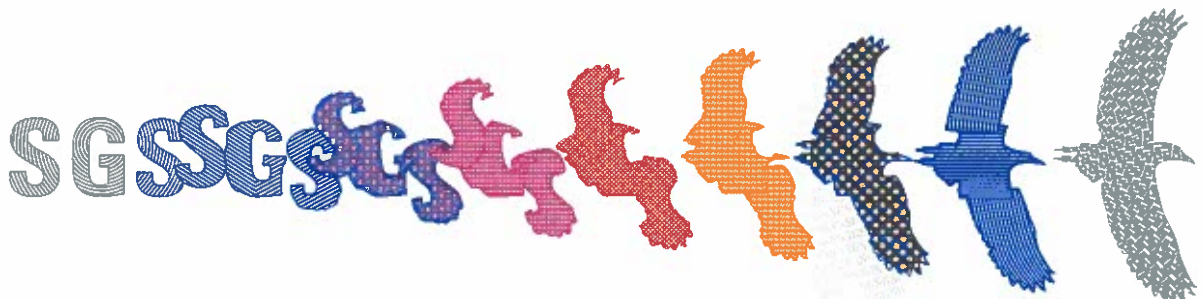
Authorised by

SGS United Kingdom Limited, Notified Body 0120

Unit 202B Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom
t +44 (0)1934 522917f +44 (0)1934 522137
e-mail sgsprodcert@sgs.com www.sgs.com

SGS EC 03 1011

This certificate remains the property of SGS United Kingdom Ltd to whom it must be returned on request.
Page 1 of 2



Honeywell Safety Products Europe

EC Directive 89/686/EEC

EC Type-examination

Issue 1

PPE Product

North by Honeywell (logo) Butyl chemical resistant gauntlets, multiple dipped gauntlets with rolled bead edges, which are available in five nominal hand sizes with the following options for the nominal overall length, hand design & nominal film thickness:

- a) Model B131 – 28cm long, hand specific design, 0.33 mm thick.
- b) Model B131R – 28cm long, hand specific design, 0.33 mm thick.
- c) Model B144R – 35cm long, hand specific design, 0.33 mm thick.
- d) Model B144RGI – 35cm long, hand specific design, 0.36 mm thick

It is certified that the manufacturer's technical file and the above mentioned PPE have been assessed and found to be in accordance with the requirements of Council Directive 89/686/EEC. When examined the PPE satisfied the relevant requirements in the harmonized standards:

EN 374-1:2003 (Protective gloves against chemicals and micro-organisms) with EN 374-2:2003 performance level 3 & EN 374-3:2003 permeation (\geq level 2) with reagents A, B, C & I;

EN 388:2003 (Protective gloves against mechanical risks) for a performance classification of 2,0,0,0.

The manufacturer's information notice (Butyl Chemical Resistant Gloves IFU sheet -Rev 0), in English, has been inspected and found to have addressed all of the relevant requirements of the standards. However, the detailed content of the information notice is the responsibility of the manufacturer, as are translations into other languages.

This certificate is issued on the strict condition that appropriate checks on manufactured PPE, as detailed in Article 11 of the Directive, are implemented and maintained while the model is in production.

Certification is based on technical file TF19 - Butyl, Issue 1

SGS Reference Number GB/PP 229316



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller oder sein in der EU als gesetzlicher Vertreter handelnder Lieferant:

Honeywell Safety Products Europe

Erklärt, dass die im Folgenden beschriebene Persönliche Schutzausrüstung die Richtlinien der Direktive des Europäischen Rates erfüllt 89/686/CEE:

Bezeichnung: Butyl - B131

Referenz: B131

Standard(s): EN 374-3, EN 388, EN 420

Für diese PSA gilt die folgende EU-Prüfbescheinigung Nr.:

GB12/86303

Ausgestellt von:

SGS United Kingdom Limited

Unit 202B, Worle Parkway

Weston-super-Mare

SOMERSET BS22 6WA

United Kingdom

Ort, Datum: Lyon, 26/09/2018

Ausgestellt von: Fabrice beaugeard

Abteilung: Handschuhe



ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com