

DE – Bedienungsanleitung

Produktname: BINGOLD Nitril 65PLUS
 Artikelnummer: 632001-632004
 Größen: S, M, L, XL

Konform mit Richtlinie 93/42/EWG, EN 455, PSA 89/686/EWG, EN 420:2003+A1:2009, EN 374:2003. CE-Zertifizierung: Kategorie III (wasserdichte Schutzhandschuhe gegen chemikalische Gefährdungen). Medizinprodukt Klasse I.

EN 374-2:2003



Level 2, AQL <1.5

EN 374-3:2003



EN 388:2003



0000

0	Abriebfestigkeit (0-4)
0	Schnittfestigkeit (0-5)
0	Weiterreißfestigkeit (0-4)
0	Durchstichfestigkeit (0-4)

Chemikalien gemäß EN 374-3:2003	Klasse
NaOH 40%	6
n-Heptane	2
Methanol	0

Die Permeationslevel basieren auf folgenden Durchbruchzeiten:

Klasse	1	2	3	4	5	6
Durchbruchzeit (min)	> 10	> 30	> 60	> 120	> 240	> 480

Benutzung:

Vor Gebrauch auf Schäden kontrollieren, beschädigte Handschuhe nicht verwenden. Nur mit Chemikalien verwenden, für die der Handschuh entwickelt wurde. Die Chemikalienbeständigkeit entspricht der EN 374 (für neue, unbenutzte Handschuhe bei Umgebungstemperatur). Die Chemikalienbeständigkeit wurde unter Laborbedingungen bewertet und bezieht sich nur auf die getesteten Chemikalien. Es wird darauf hingewiesen, dass sich die Chemikalienbeständigkeit des Handschuhs aufgrund anderer als den Testergebnissen zugrunde liegenden äußeren Bedingungen verringern kann. Faktoren wie Temperatur, Risse, Abrieb, Abbau u. ä. können die tatsächlich mögliche Nutzungsdauer deutlich verringern und weitere Sicherheitsvorkehrungen notwendig machen.

Reinigung der Handschuhe:

Nicht geeignet, da die Handschuhe nur für den Einmalgebrauch geeignet sind.

Lagerung:

Bei 10°C bis 30°C trocken und dunkel in der Originalverpackung lagern. Vor Ozon und Feuchtigkeit schützen.

Nicht empfohlen bei:

Das Produkt enthält Dithiocarbamate – bei Unverträglichkeit dagegen nicht verwenden.

Lagerfähigkeit:

60 Monate vom Herstellungsdatum

Entsorgung:

Entsprechend der geltenden Vorschriften der spezifischen Chemikalien entsorgen, mit denen der Handschuh in Kontakt gekommen ist.

CE-zertifiziertes Labor:

CENTEXBEL GENT, Technologiepark 7, 9052 Zwijnaarde, Belgium
 ID-Nummer 0120, Zertifikatsnr.: 049/2014/1809

Für weitere Informationen kontaktieren Sie BINGOLD.

02/2016

EN – Instructions for use

Product Name: BINGOLD Nitril 65PLUS
 Article Code: 632001-632004
 Available Size Range: S, M, L, XL

Produced in compliance with Directive 93/42/EEC, EN 455, PPE 89/686/EEC, EN 420:2003+A1:2009, EN 374:2003. CE certification: Class III (waterproof protective gloves for chemical hazards), Medical Device Class I.

EN 374-2:2003



Level 2, AQL <1.5

EN 374-3:2003



EN 388:2003



0000

0	Abrasion resistant (0-4)
0	Cut Resistant (0-5)
0	Tear Resistant (0-4)
0	Puncture Resistant (0-4)

EN374-3 Permeation levels are based on breakthrough times as follows:

Permeation by Chemicals EN 374-3:2003	Level
NaOH 40%	6
n-Heptane	2
Methanol	0

Performance Level	1	2	3	4	5	6
Breakthrough times (min)	> 10	> 30	> 60	> 120	> 240	> 480

Usage: Check for any damages before use, do not use damaged gloves. The gloves must be used with chemical products for which their use was designed. The chemical resistance of the glove is based on EN 374 standard (for new, non used gloves at ambient temperature). The chemical resistance has been assessed under laboratory conditions and relates only to tested chemicals. Users are cautioned that when in use a glove may provide less resistance to the chemical due to changes in physical properties. Factors such as elevated temperatures, tears, abrasion, degradation etc. may reduce the actual use time significantly and necessary precautions should be taken.

Cleaning of the gloves: N/A as the gloves are disposable in nature.

Storage: Store in original packaging in a dry and dark place at 10°C to 30°C. Protect from ozone and humidity.

Not recommended for: This product contains dithiocarbamate – not to be used in case of hypersensitivity to these substances.

Storage life: 60 months from manufacture date

Disposal: Dispose of in accordance with valid regulations of the chemicals, the glove was used with.

CE-Type testing through: CENTEXBEL GENT, Technologiepark 7, 9052 Zwijnaarde, Belgium
 ID-Number 0120, Certificate number.: 049/2014/1809

For more information, please contact BINGOLD.

BINGOLD GmbH + Co. KG · Lademannbogen 65 · 22339 Hamburg, Germany · Tel.: +49 40 538096-410 · Fax: +49 40 538096-429
 info@bingold.com · www.bingold.com

02/2016