



PRODUKT DATABLAD

Version: 06.23

NORSE®

Disposable Nitrile Gloves POWDER-FREE



Produktegenskaber

Produkt navn: NORSE Disposable Nitrile Gloves (Powder-free)
Artikelnummer: NO-DI-GRE
Produkttype: 7.0g - Engangshandske, pudderfri (Grøn)
Materiale: Nitril
Tykkelse: 0.20 / 0.14 / 0.12 mm

Godkendelser

CAT III
CE2777

Handsken er godkendt til arbejdsopgaver med sikkerhedsmæssig højrisiko, samt er godkendt og testet af et uafhængigt testinstitut.



Standarden angiver krav til handskers funktionalitet i forhold til at beskytte brugeren mod indtrængning, gennemtrængning og nedbrydning ved kemikalier og mikroorganismer.

EN 16523-1:2015+A1:2018 (tidligere ISO 374-3) standarden specificerer en prøvningsmetode til bestemmelse af handskens modstandsevne mod permeation af mulige farlige kemikalier under vedvarende kontakt. Handsken opfylder kravene til standard ISO 374-4:2019 om bestemmelse af modstandsevnen over for nedbrydning af forårsaget af farlige kemikalier.



Handskerne har bestået testen for gennemtrængning af luft eller vand og opfylder det fastlagte AQL-inspektionsniveau. Handsken er modstandsdygtig over for bakterier og svampe i henhold til standard DS/EN 374-5-2016.



Handsken er egnet til direkte kontakt med fødevarer i henhold til EU regulativ 1935/2004.



Nærmere information følger med varen.

Størrelser

Størrelser	Vare nr.	EAN
7 / S	02-205-160	5744002086574
8 / M	02-205-161	5744002086581
9 / L	02-205-162	5744002086598
10 / XL	02-205-163	5744002086604
11/ XXL	02-205-164	5744002086611

Forpakning

100 stk. pr. æske / 10 æsker pr. kolli

Leverandør

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 / Ikast
Dänemark
+45 44 12 23 99 / Info@norsesafety.com



PRODUCT DATA SHEET

Version: 06.23

NORSE®

Disposable Nitrile Gloves POWDER-FREE



Product features

Product name: NORSE Disposable Nitrile Gloves (Powder-free)
 Article number: NO-DI-GRE
 Product type: Single-use/disposable glove, Powderfree (black)
 Materials: Nitril (NBR, Nitril-Butadien-Rubber)
 Thickness: 0.20 / 0.14 / 0.12 mm.
 Weight: 7g

Approvals

CAT III CE2777

The gloves is approved for tasks with regards to safety with high risks, and is also approved and tested by an independent test institute.

EN ISO 374-1:2016 + A1:2018
TYPE B



EN ISO 374-2:2019
EN ISO 374-4: 2019

The standard states the requirements for the gloves functionality with regards to protecting the user against penetration, infiltration and decomposition in contact with chemicals and micro organisms.

The EN 16523-1:2015+A1:2018 (former ISO 374-3) standard specifies a test method for determining the resistance of gloves to permeation by potentially hazardous chemicals during continuous contact. The glove meets the requirements of standard ISO 374-4:2019 on the determination of resistance to degradation caused by hazardous chemicals.



VIRUS

The gloves has passed the test for penetration of air and water and meet the determined AQL- inspection level. The gloves is resistant against bacteria and fungus in accordance with standard DS/EN 374-5-2016.



The glove is suitable for direct contact with foods in accordance with EU regulation 1935/2004.



Further information comes with the product.

Sizes

Sizes	SKU	EAN
7 / S	02-205-160	5744002086574
8 / M	02-205-161	5744002086581
9 / L	02-205-162	5744002086598
10 / XL	02-205-163	5744002086604
11/ XXL	02-205-164	5744002086611

Prepacking

100 units per box / 10 boxes/carton

Supplier

NORSE Denmark ApS
 Smedevej 16C
 7430 / Ikast
 Denmark
 +45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com

PRODUKT DATENBLATT



Version: 06.23

NORSE®

Disposable Nitrile Gloves POWDER-FREE



Product features

Produktname: NORSE Einweg-Nitrilhandschuhe (Puderfrei)
Artikelnummer: NO-DI-GRE
Produkttyp: Einweghandschuh, puderfrei (Schwartz)
Material: Nitril (NBR, Nitril-Butadien-Kautschuk)
Dicke: 0.20 / 0.14 / 0.12 mm.
Gewicht: 7g

Genehmigungen

CAT III
CE2777

Der Handschuh KAT III ist für risikoreiche Aufgaben zugelassen und wird von einem unabhängigen Prüfinstitut zugelassen und getestet.

EN ISO 374-1:2016 - A1:2018



EN ISO 374-2:2019
EN ISO 374-4: 2019

ISO 374-1: Die Norm 2016 legt Anforderungen an die Funktionalität von Handschuhen fest, um den Benutzer vor Eindringen, Durchdringen und Abbau durch Chemikalien und Mikroorganismen zu schützen.

Die Norm EN 16523-1:2015+A1:2018 (ehemals ISO 374-3) legt ein Prüfverfahren zur Bestimmung der Beständigkeit von Handschuhen gegen die Permeation von potenziell gefährlichen Chemikalien bei kontinuierlichem Kontakt fest.

Der Handschuh erfüllt die Anforderungen der Norm ISO 374-4:2019 zur Bestimmung der Widerstandsfähigkeit gegen Abnutzung durch gefährliche Chemikalien.



VIRUS

Die Handschuhe haben den Test auf Luft- und Wasserdurchlässigkeit bestanden und entsprechen dem festgelegten AQL-Inspektionsniveau. Der Handschuh ist resistent gegen Bakterien und Pilze gemäß der Norm DS/EN 374-5-2016.



Der Handschuh ist für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet, gemäß der EU-Verordnung 1935/2004. Der Handschuh ist nach EN 1186 getestet.



Weitere Informationen liegen dem Artikel bei.

Größen

Größen	SKU	EAN
7 / S	02-205-160	5744002086574
8 / M	02-205-161	5744002086581
9 / L	02-205-162	5744002086598
10 / XL	02-205-163	5744002086604
11/ XXL	02-205-164	5744002086611

Verpackung

100 Stück pro Karton
10 Kartons pro Verpackungseinheit

Lieferant

NORSE Denmark ApS
Smedevej 16C
7430 Ikast
Dänemark
+45 44 12 23 99 / Info@norseshop.com