

Kimtech



**Empfohlene
Reinraumklassen
ISO 7|8|9
GMP D**

Nitril-Handschuhe Kimtech S. PurpleXtra #97612

pure¹¹-Nr.: 1105321, Marke: Kimtech

Eigenschaften

- Marke: Kimtech
- Handschuhtyp: Dünnfilm
- Länge in cm: 30 cm
- Chemikalienbeständigkeit - Typ: Typ B
- Puderfrei
- Material: Nitril
- Texturierte Fingerspitzen
- Lebensmittelkonformität
- Silikonfrei
- Verpackungsform: Spenderbox
- Antistatisch
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Länge in Inches: 11,8 in
- Latexfrei
- Materialzusammensetzung: Reinmaterial
- Passform Hand: beidhändig
- Viren-/Mikroorganismenschutz EN ISO 374-5:2016
- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0,16 mm

Material

- Nitril

Verpackung

- 500STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1105321VTM, Nitril-Handschuhe Kimtech S. PurpleXtra #97612

Farbe: Lila; Größe: M / VE: 500STK

pure¹¹-Nr.: 1105321VTL, Nitril-Handschuhe Kimtech S. PurpleXtra #97613

Farbe: Lila; Größe: L / VE: 500STK

pure¹¹-Nr.: 1105321VTS, Nitril-Handschuhe Kimtech S. PurpleXtra #97611

Farbe: Lila; Größe: S / VE: 500STK

pure¹¹-Nr.: 1105321VTXL, Nitril-Handschuhe Kimtech S. PurpleXtra #97614

Farbe: Lila; Größe: XL / VE: 500STK

pure¹¹-Nr.: 1105321VTXS, Nitril-Handschuhe Kimtech S. PurpleXtra #97610

Farbe: Lila; Größe: XS / VE: 500STK

Konformitätserklärung für Lebensmittelbedarfsgegenstände

KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe

Codes der Fertigprodukte: 90625 – 90629 inklusive.

Zu Erzielung einer hohen chemischen und mikrobiellen Reinheit wurden als Rohmaterialien bei der Herstellung der KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe (90625 – 90629) nur die chemischen Stoffe verwendet, die in der *Empfehlung XXI für Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthesekautschuk des Bundesinstituts für Risikobewertung* aufgeführt sind.

KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe (90625 – 90629) wurden getestet gemäß der *Empfehlung XXI für Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthesekautschuk des Bundesinstituts für Risikobewertung*.

KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe (90625 – 90629) können für den Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln unter den folgenden Bedingungen hinsichtlich Dauer und Temperatur verwendet werden:

40 °C bis zu 10 Minuten lang

KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe (90625 – 90629) enthalten keine funktionelle Barriere.

KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe (90625 – 90629) enthalten keine Stoffe aus der Liste besonders besorgniserregender Stoffe (SVHC) in der jeweils gültigen Fassung der REACH-Richtlinie 1907/2006/EG.

KIMTECH SCIENCE* PURPLE NITRILE Handschuhe (90625 – 90629) wurden gemäß der Richtlinie 2023/2006/EG der Guten Herstellungspraxis hergestellt.

Hiermit erklären wir, dass das oben genannte Produkt den Bestimmungen in der *Empfehlung XXI für Bedarfsgegenstände auf Basis von Natur- und Synthesekautschuk des Bundesinstituts für Risikobewertung* entspricht und gemäß Artikel 3 der Rahmenverordnung 1935/2004/EG keine Gefahr für Mensch und Umwelt darstellen, wenn es wie oben angegeben verwendet wird.

Datum: 27/07/2016

Verfallsdatum: 01/03/2018

Name: Anne Dymont

Unterschrift: A. Dymont.

Senior Regulatory Affairs Manager

