



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. Single-member company
Wholly-owned subsidiary of Sir Holding Srl
Via dei Fornaciaci, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. +39.075.8043737 - Fax +39.075.8043747

VAT Nr. IT03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

Technisches Datenblatt

export@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018

Name: Handschuh SAFETRIL	Code: MA2415N0	MA24 CHEMIKALIENSCHUTZ-HANDSCHUHE NITRIL
---------------------------------	-----------------------	---

Beschreibung und Materialien

Paar aus 2 nitrilbeschichteten Handschuhen, Länge 22 cm, Innenseite 3 cm.
Innen
• aus Nitril mit einer Dicke von 0,2 mm, die eine hervorragende chemische Beständigkeit bietet.
• die Handschuhe sind für den Schutz vor Säuren, Alkalien, organischen Lösungsmitteln und
Lebensmitteln.



Das Produkt wurde entwickelt und gefertigt, um der Verordnung (EU) 2016/425 zu entsprechen.

Kategorie III	Farben HELLBLAU	Öffnung X (Händel)
-------------------------	---------------------------	------------------------------

Menge pro Karton 120	Bezugsnorm EN 388  Abriebfestigkeit:2 Schnittfestigkeit:1 Stichfestigkeit:1 Taglio ISO:X FOODSAFE  EN ISO 374-1  Natriumhydroxid (40 %) :K - 6 Ammoniumhydroxid (25 %) :O - 3 Wasserstoffperoxid (30 %) :P - 6 Formaldehyd (37 %) :T - 6 Tipo:B EN ISO 374-5  EN ISO 21420	Wichtige Hinweise Vor der Nutzung ist die Gebrauchsanweisung zu lesen. Die Leistungsstufen zu beachten. Die Handschuhe sind für den Schutz vor Säuren, Alkalien, organischen Lösungsmitteln und durch, um sicherzustellen, dass die Vorrichtung in einwandfreiem Zustand, intakt und sauber ist, und ersetzen Sie es, sollte sich ein Defekt erweisen. Die Handschuhe sind mit einem Reinigungsmittel zu reinigen. Pflanzöl, Seife, Wasser, etc. usw. reinigen. Lassen Sie es im Freien trocknen. Die Handschuhe sind für den Schutz vor Säuren, Alkalien, organischen Lösungsmitteln und durch, um sicherzustellen, dass die Vorrichtung in einwandfreiem Zustand, intakt und sauber ist, und ersetzen Sie es, sollte sich ein Defekt erweisen.
	Fingerfertigkeit 5	Pflegehinweise