



## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

**GUANTO IN NYLON  
BIANCO CON  
RIVESTIMENTO IN NITRILE**

**CODICE ARES:**  
MG4208  
GU4208

**CODICE PRODOTTO:**  
N119-BLK



Guanto di protezione contro rischi meccanici realizzato in maglia priva di cuciture di nylon colore nero spalmato su palmo e sulle dita in nitrile nero, polsino in maglia elasticizzata.

### DPI II Categoria

**Abrasioni:** 4  
**Taglio:** 1  
**Strappo:** 2  
**Perforazione:** 1  
**Test ISO 13997:** X

**Destrezza:** 5  
**Taglie:** 6-11

Confezionato singolarmente in buste da 12 paia  
Cartone contenente 10 buste

*Pulire con una spazzola a setole e MAI con alcool, solventi, benzine. Asciugare all'aria aperta e non esporre a fonte di calore diretta.*



### Utilizzo raccomandato

Guanto universale indicato in molteplici lavori e diversi tipi di industria: manifatturiera, manutenzioni, edilizia leggera, logistica. Consultare le istruzioni prima dell'utilizzo e mantenere al riparo da fonti di calore eccessivo. Prima dell'utilizzo è bene verificare l'integrità del dispositivo e consultare il responsabile della sicurezza.

### Punti di forza

Guanto che si presta a diversi utilizzi, il rivestimento in nitrile fornisce copertura impermeabile sul palmo ed ottima presa.

Si dichiara che il capo è realizzato in conformità al Regolamento UE 2016/425 e certificato da:  
SATRA Technology Centre Ltd Wyndham Way Telford Way Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD  
United Kingdom

Organismo notificato – N. 0321 Certificato N. 0321/10665-01/E00-00

(Direttore Stefano Micozzi)

### ARES SAFETY SRL

Sede Op.: Via E. Curioli 1 - Z.I. La Paciana 06034 Foligno (PG) | Partita IVA 03296910544 R.E.A. RM-1625191  
Tel. 075 5997910 info@aresafety.com www.aresafety.com