



## Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti (mod. **Maxiflex® Cut™**) con fodera in fibra di Spandex/UHMWPE-vetro-nylon verde e con spalmatura in **microschiuma di nitrile nero** sul palmo e sull'estremità delle dita per la massima destrezza e aderenza con tecnologia **ERGotech®**, buona protezione dai rischi meccanici, buona resistenza agli oli, all'abrasione e allo strappo, digitazione diretta sui pannelli touchscreen delle macchine utensili e degli smartphone senza necessità di sfilare i guanti. Tecnologia **CUTtech® con filati e fibre innovative ad alto rendimento** per garantire la protezione al taglio, massima traspirazione con tecnologia **AIRtech®**, eccezionale durata del rivestimento grazie alla tecnologia **DURatech®**, finitura a microcoppa **GRIPtech®** per ottimizzare la presa e ridurre l'affaticamento della mano aumentando la sicurezza, lunghezza totale 245 mm (misura 10), dermatologicamente testati e sottoposti al lavaggio prima dell'imballaggio. Conforme alla norma **EN 388:2016 4331B**.

EN 388



4331B EN 420



Codice	€	Misura	Confezione paia
S10550007	◆	7	12
S10550008	◆	8	12
S10550009	◆	9	12
S10550010	◆	10	12
S10550011	◆	11	12



## Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti (mod. **Maxidry® Zero™**) con fodera in fibra di nylon/acrilico blu scuro e con spalmatura intera in **microschiuma di nitrile viola/nero** per la massima destrezza e aderenza con tecnologia **ERGotech®**, buona protezione dai rischi meccanici, buona resistenza agli oli, all'abrasione e allo strappo. Tecnologia **LIQUtech® per un'azione idrorepellente e resistenza superiore agli oli**, finitura a microcoppa **GRIPtech®** per ottimizzare la presa e ridurre l'affaticamento della mano aumentando la sicurezza, **THERMtech®** per la protezione dal calore e dal freddo, lunghezza totale 280 mm (misura 10), dermatologicamente testati e sottoposti al lavaggio prima dell'imballaggio. **Certificati per il contatto con alimenti**. Conforme alla norma **EN 388:2016 4232B, EN 407:2020 X1XXXX, EN 511:2006 021**.

EN 388



EN 407



EN 511



4232B X1XXXX 021 EN 420



Codice	€	Misura	Confezione paia
S10550007	◆	7	12
S10550008	◆	8	12
S10550009	◆	9	12
S10550010	◆	10	12
S10550011	◆	11	12



## Guanti in maglia spalmati in microschiuma di nitrile

Guanti (mod. **Maxicut® Ultra™**) con fodera in fibra di Spandex/UHMWPE-vetro-nylon blu e con spalmatura in **microschiuma di nitrile nero** sul palmo e sull'estremità delle dita per la massima destrezza e aderenza con tecnologia **ERGotech®**, buona protezione dai rischi meccanici, buona resistenza agli oli, all'abrasione e allo strappo, digitazione diretta sui pannelli touchscreen delle macchine utensili e degli smartphone senza necessità di sfilare i guanti. Tecnologia **CUTtech® con filati e fibre innovative ad alto rendimento** per garantire la protezione al taglio, massima traspirazione con tecnologia **AIRtech®**, eccezionale durata del rivestimento grazie alla tecnologia **DURatech®**, finitura a microcoppa **GRIPtech®** per ottimizzare la presa e ridurre l'affaticamento della mano aumentando la sicurezza, lunghezza totale 240 mm (misura 10), dermatologicamente testati e sottoposti al lavaggio prima dell'imballaggio. **Certificati per il contatto con alimenti**. Conforme alla norma **EN 388:2016 4442C**.

EN 388



4442C EN 420



Codice	€	Misura	Confezione paia
S10560007	◆	7	12
S10560008	◆	8	12
S10560009	◆	9	12
S10560010	◆	10	12
S10560011	◆	11	12