



TEGERA® 18601

Guanto di protezione chimica, 0,38 mm nitrile, palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III, verde, senza ftalati, latex free, resistente agli oli e ai grassi, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ Flessibile, durevole, buona presa, buona calzata, confortevole


AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO Ambienti a rischio chimico, ambienti a rischio microbiologico, ambienti pericolosi per la salute, ambienti corrosivi, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi


CARATTERISTICHE Protezione contro le sostanze chimiche, approvato per la manipolazione di alimenti, senza ftalati, latex free, dita preformate

■ TEGERA®

CE Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3001X

 EN ISO 374-1:2016/Type A JKLNOT

 EN ISO 374-5:2016



TEGERA® 18601

Guanto di protezione chimica, 0,38 mm nitrile, palmo con grip "diamond", floccato, Cat. III, verde, senza ftalati, latex free, resistente agli oli e ai grassi, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ Flessibile, durevole, buona presa, buona calzata, confortevole


AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO Ambienti a rischio chimico, ambienti a rischio microbiologico, ambienti pericolosi per la salute, ambienti corrosivi, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi, ambienti sporchi


CARATTERISTICHE Protezione contro le sostanze chimiche, approvato per la manipolazione di alimenti, senza ftalati, latex free, dita preformate

■ TEGERA®

CE Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3001X

 EN ISO 374-1:2016/Type A JKLNOT

 EN ISO 374-5:2016

