



Zestaw ochronny przed zagrożeniami biologicznymi – podstawowy poziom ochrony

Jeśli istnieje ryzyko zagrożenia biologicznego pracowników dokonujących rutynowej inspekcji zwierząt oraz osób mających bezpośredni kontakt z osobami zarażonymi, zaleca się używanie środków ochrony ograniczających penetrację cząstek stałych i aerozoli na bazie wody.



3M™ 9322 Półmaska filtrująca klasy P2



3M™ 2890SA Gogle ochronne szczelne z szybką octanową



3M™ Scotch-Brite™ 711
Rękawiczki jednorazowe z nitrilu



3M™ 450 Ostony obuwia



3M™ 4530 Kombinezon ochronny

Zestaw ochronny przed zagrożeniami biologicznymi – optymalny poziom ochrony

Jeśli istnieje ryzyko bezpośredniego kontaktu z potencjalnie skażonym materiałem biologicznym (np. wydzieliny, odchody zwierząt) zaleca się używanie środków ochrony stanowiących skuteczną barierę przeciw ciecynom.



3M™ 9332 Półmaska filtrująca klasy P3
lub maska 3M™ serii 6000 z filtrami 3M™ serii 6035 klasy P3



3M™ 2890SA Gogle ochronne
szczelne z szybką octanową



3M™ Scotch-Brite™ 810 Rękawiczki
nitylowe wielokrotnego użytku



3M™ 450 Ostony obuwia



3M™ 4530 Kombinezon ochronny



Zestaw ochronny przed zagrożeniami biologicznymi – maksymalny poziom ochrony

Jeśli wykonywana praca wymaga bezpośredniego kontaktu z potencjalnie skażonym materiałem biologicznym (np. wydzieliny, odchody zwierząt) zaleca się używanie środków ochrony stanowiących skuteczną barierę przeciw ciecansom.



3M™ HT-101 Nagłowie



Sprzęt z wymuszonym przepływem powietrza 3M™ Jupiter™ z filtrami przeciwpyłowymi klasy P3



3M™ Scotch-Brite™ 810 Rękawiczki nitylowe wielokrotnego użytku



3M™ 450 Ostony obuwia



3M™ 4560 Kombinezon ochronny