



MICROGARD® 2000 Ts PLUS ist heute weltweit das Produkt der Wahl für viele Mitarbeiter in der pharmazeutischen Industrie.

MICROGARD® 2000 ist dafür konzipiert Wasserdampf (Schweiß) aus dem Anzug entweichen zu lassen, aber gleichzeitig gegen Durchdringung flüssiger Chemikalien beständig zu sein und 100% aller Partikel > 0,01 µm auszufiltern.*

Mit seinen genähten & getapten Nähten bietet der MICROGARD® 2000 Ts PLUS eine außergewöhnliche Barriere gegen Sprühnebel milderer Chemikalien sowie Feinstäube.

*EMSL Prüfverfahren

MICROGARD® 2000 Ts PLUS Modellübersicht

Schutzlevel & Weitere Eigenschaften



TYP 4-B



TYP 5-B



TYP 6-B



EN 14126



EN 1073-2



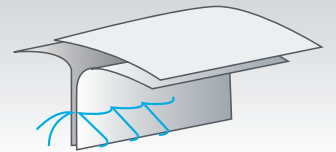
DIN 32781



EN 1149-5

Genähte & getapte Nähte

Eine innenliegende Naht wird heiß überklebt und bietet so eine erhöhte Nahtstärke und eine effiziente Barriere gegen Flüssigkeiten und Partikel.



Merkmale & Vorteile

- **Schutz** - Erwiesene Barriere gegen gering konzentrierte flüssige Chemikalien, Pestizid-Lösungen, flüssige & partikelförmige Infektionserreger
- **Komfort** - Luft- und wasserdampfdurchlässig ("atmungsaktiv"), um das Hitzestress-Risiko zu minimieren
- **Silikonfrei** - Wichtig bei Lackier-Anwendungen
- **Antistatisch** - Geprüft nach EN 1149-5
- **Optimierte Passform** - Für noch mehr Komfort und Sicherheit
- **Eingefasste Gummizüge** - Minimieren das Risiko der Faserabgabe sowie einer Kontaminationsverschleppung
- **Daumenschlaufen** - Verhindern das Verrutschen des Ärmels, speziell bei Überkopfarbeiten
- **Kinnlasche** - Vermindert das Risiko einer Kontaminationsverschleppung

Größen: S-5XL

Farben: Weiß, Grün (111) Gelb (111)

Verfügbar in den folgenden Modellen
103, 111, 122, 128, 156

Für weitere Informationen und Produktmerkmale siehe Seite 23



Starke Daumenschlaufen



Reißverschluss



Kinnlasche

Anwendungen

- Landwirtschaft / Agrar
- Lackierarbeiten
- Pharmazeutische Industrie
- Reinraumbereiche
- Boots & Schiffbau
- Bergbau