



DUNLOP Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip S4, Grün

- FoodPro, der erste echte Lebensmittelstiefel
- Stahlkappe
- Der Stiefel FoodPro MultiGrip wurde speziell für die lebensmittelverarbeitende Industrie entworfen. Der Stiefel bietet deshalb nicht nur alle Vorteile der Purofort-Technologie, sondern erfüllt auch die speziellen Anforderungen der Endnutzer.
- Extra glattes Design und Schaftoberfläche
- Einfache Reinigung
- Antibakterielles Futter
- Speziell entworfen für orthopädische Einlegesohle
- Erfüllt den SRC-Standard für Rutschfestigkeit
- Farbe: Grün

Description	Artikel
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 36	14455325
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 37	14455326
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 38	14455327
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 39	14455328
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 40	14455329
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 41	14455330
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 42	14455331
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 43	14455332
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 44	14455333
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 45	14455334
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 46	14455335
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 47	14455336
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 48	14455337
Sicherheitsgummistiefel FoodPro Purofort MultiGrip Safety S4 Grün, Größe 49	14455338

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1