

2511 // GUNOVA

Schutzschürzen
PSA Risikokategorie III



Für Lebensmittelkontakt
Kräftige und widerstandsfähige PVC-Folie
Verstärkte und eingeschweißte Kunststoffösen

gunova

MADE IN
GERMANY



2511 // GUNOVA



Oberstoff:	PVC-Folie, weiß
Futter:	-
Größe(n):	Einheitsgröße
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN ISO 13688, EN 14605

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 5/L, weiß (Farbcode: 1100), für Lebensmittelkontakt, aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Körperband, Größe 90 x 120 cm, Stärke 0,5 mm, Typ PB [3], Typ PB [4], Made in Germany, PSA-Risikokategorie III

EN ISO 13688





EN 14605



Type PB [3]

gunova
MADE IN GERMANY


Branchen

-  Handwerk
-  Bau / Konstruktion
-  Reinigung / Gebäudemanagement
-  Lebensmittelindustrie

Vorteile

- + Für Lebensmittelkontakt
- + Kräftige und widerstandsfähige PVC-Folie
- + Verstärkte und eingeschweißte Kunststoffösen



Leistungswerte

EN 14605:2005 + A1:2009	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 Type PB [3]	Natriumhydroxid 40% (Permeationszeit in Minuten)	-	> 480

Weitere Informationen

- Nicht waschen
- Nicht bleichen
- Nicht im Trockner trocknen
- Nicht bügeln
- Keine chemische Reinigung

Logistikdaten

Größe	GTIN (UVE)	GTIN (VE)	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Gewicht (kg)	Menge VE / Palette
Einheitsgröße		4059904072756	0,92 m	0,15 m	0,07 m	6,5 kg	12

Zolltarifnummer: 39262000000
Ursprungsland: Deutschland