

# 2510 // GUNOVA

Schutzschürzen  
PSA Risikokategorie III



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

**gunova**

MADE IN  
GERMANY



UNISEX

## 2510 // GUNOVA



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

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 5/M, 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 110 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		4059904072732	0,9 m	0,15 m	0,05 m	6 kg	100

Zolltarifnummer: 39262000000

Ursprungsland: Deutschland