

2509 // GUNOVA

Schutzschürzen
PSA Risikokategorie III



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

gunova

MADE IN
GERMANY



UNISEX

2509 // GUNOVA



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

NITRAS GUNOVA, Chemikalienschutzschürze, W 5/S, 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 80 x 100 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		4059904072718	0,8 m	0,13 m	0,06 m	6 kg	100

Zolltarifnummer: 39262000000

Ursprungsland: Deutschland