



HANDSCHUHE

Über 60 Varianten - Farbe, Länge, Anwendungsgebiete, Eigenschaften – Sie entscheiden!



MUNDSCHUTZ

Chirurgischer Mundschutz, FFP Masken sowie zahlreiche Industrieprodukte



SCHUTZKLEIDUNG

Arbeitsschutzkleidung – von Schürzen, Mäntel bis hin zu Overalls – zum Schutz von Mitarbeitern und Produkten



DENTALBEDARF

Hilfsmittel um den Dentalalltag zu erleichtern



HYGIENE & PFLEGE

Produkte für ein effizientes und hygienisches Arbeiten



DESINFEKTION

Für Flächen, Hände, Boden und Inventar

UNIGLOVES GERMANY
Arzt- & Klinikbedarf
Handelsgesellschaft mbH

📍 Camp-Spich-Straße 71
D-53842 Troisdorf
☎ +49 (0) 2241-9323-0
✉ unigloves@unigloves.de
🌐 unigloves.de



PE



PE-HANDSCHUHE WEISS

Anwendung/Branche
Farbe
Größe
Länge
Material
Oberflächenstruktur
Produktmerkmale

Qualitätsstandard/Normen
Verpackungsinhalt
Versandeinheit

INDUSTRY

weiß

Damen (S - M), Herren (L - XL)

Damen: 280 mm / Herren: 300 mm

PE

ohne Texturierung

keine Weichmacher enthalten,

gehämmert, keine Proteine enthalten,

unsteril

Lebensmittel geeignet

Beutel bzw. Box à 100 Stück

100 Beutel bzw. Boxen



PE-SCHÜRZE BLACK

Material
Farbe
Länge
Breite
Produktmerkmale
Verpackungsinhalt
Versandeinheit

PE

schwarz

128 cm

80 cm

lose verpackt, zum Binden

Beutel à 50 Stück

Karton à 8 Beutel



EINMAL-WASCHHANDSCHUHE

Material
Farbe
Produktmerkmale

PE, Vlies

weiß

genäht, beschichtet oder supersoft, im

Beutel verpackt



ESSLÄTZCHEN

Farbe
Material
Formate
Produktmerkmale

Verpackungsinhalt
Versandeinheit

weiß / blau
Papier, PE
40 x 60 cm
Auffangtasche, Band zum befestigen,
PE-Folie mit einseitiger Tissue-Auflage
Beutel à 50 Stück
10 Beutel



CLIP CORD COVER

Material
Farbe
Länge
Breite
Produktmerkmale

Verpackungsinhalt
Versandeinheit

PE
schwarz
365 m
5.5 cm
ohne Abreißperforation, schützt vor
Kreuzkontamination, zum
individuellen Abschneiden in jede
gewünschte Länge
1 Rolle pro Box
Karton à 8 Boxen

INDEX

C

Clip Cord Cover 3

E

Einmal-Waschhandschuhe 2

Esslätzchen 3

P

PE-Handschuhe Weiß 2

PE-Schürze Black 2