

# FICHE TECHNIQUE

## SHIELD



### GD20 Gant jetable en nitrile poudré

Nitrile  Poudré  Bleu  Texturé

Gant répondant aux exigences de la Directive Européenne 89/686/CEE relative aux Equipements de Protection Individuelle et certifié conforme aux normes européennes EN420, EN388 et EN374. Classification CE: Classe 1. Gant conçu pour des utilisations à faible risque mais exigeant un degré de résistance et de qualité important, sans latex.

- Contrôle visuel pour la détection d'éventuelles perforations et défauts mineurs.
- Fabriqué à partir de nitrile de butadiène.
- Point de rupture: 9 Newtons.
- Elongation à la rupture: 650%
- Résistance à la rupture: 21 Mpa.
- Disponible du S (Petit) au XL (Très grand).



Dimensions	S (Petit)	M (Moyen)	L (Grand)	XL (Très grand)
Largeur (mm) paume	80 ±10 mm	95 ±10 mm	110 ±10 mm	≥ 110 mm
Longueur (mm)	Min 240 mm	Min 240 mm	Min 240 mm	Min 240 mm
Epaisseur (mm) paume	0.11 ± 0.02	0.11 ± 0.02	0.11 ± 0.02	0.11 ± 0.02
Epaisseur (mm) doigt	0.12 ± 0.02	0.12 ± 0.02	0.12 ± 0.02	0.12 ± 0.02

#### Apports bénéfiques

Sans latex	Limite le risque d'irritation et de réactions allergiques
Faible niveau de résidus chimiques	Réduit le risque de dermatite associé à ces produits
Résistance chimique	Haute résistance à une grande variété d'agents chimiques
Surface texturée	Pour une meilleur préhension
Résistance à la déchirure	Meilleure résistance que le latex ou le PVC, plus durable
Légèrement poudré	Facilite la mise en place du gant et réduit la transpiration
Gant bleu	Pour une meilleure traçabilité dans l'industrie agro-alimentaire et pour se différencier du latex
Certifié agro- alimentaire	Testé et approuvé pour la manipulation d'aliments
Manchette à bord roulés	Améliore la résistance et facilite la mise en place du gant
Disponible en 4 tailles	Pour s'adapter au mieux aux mains des utilisateurs

Caractéristiques	Avant vieillissement	Après vieillissement
Point de rupture	19 Mpa	17 Mpa
Elongation à la rupture	600%	550%

#### Utilisations recommandées

Agro-alimentaire, Manipulation d'agents chimiques, Utilisations générales demandant une forte résistance

HPC Healthline Limited  
Colwood House  
158 Garth Road  
Morden, Surrey  
Angleterre, UK, SM4 4LZ



T 0044 (0) 20 8335 3636  
F 0044 (0) 20 8335 0300  
E sales@hpchealthline.co.uk  
W www.hpchealthline.co.uk

# FIGHE TECHNIQUE

**SHIELD**



## GD20 Gant jetable en nitrile poudré

### Emballage

### Code couleur

S (Petit)	
M (Moyen)	
L (Grand)	
XL (Très grand)	

### Boîte distributrice

### Carton

### Dimensions

Carton	360 x 245 x 245 mm
Boîte	230 x 120 x 63 mm

Recyclable

	Code barre	Boîte	Carton
<p>5024951 003984</p>	S (Petit)	5024951005841	5024951005889
	M (Moyen)	5024951005858	5024951005896
	L (Grand)	5024951005865	5024951005902
	XL (Très grand)	5024951005872	5024951005919

### Instructions de stockage

	Garder dans un endroit frais et sec
	Garder loin de la lumière directe du soleil ou de l'éclairage fluorescente
	Garder dans un endroit où la température est entre 5°C et 25°C
	Date d'expiration: 3 ans

### Emballage

100 gants par boîte
10 boîtes par carton
84 cartons par palette

HPC Healthline Limited  
 Colwood House  
 158 Garth Road  
 Morden, Surrey  
 Angleterre, UK, SM4 4LZ

T 0044 (0) 20 8335 3636  
 F 0044 (0) 20 8335 0300  
 E sales@hpchealthline.co.uk  
 W www.hpchealthline.co.uk