

A close-up photograph of two hands wearing blue nitrile gloves. The hands are positioned over a blue surgical drape. The right hand holds a pair of metal surgical forceps, and the left hand holds a teal-colored brush with white bristles. The brush is being used to clean the tip of the forceps. The background is a textured blue fabric.

PROTECTION

ET PERFORMANCE.

Des gants plus longs pour une protection optimale
Manchettes de 400 mm, nitrile résistant et excellente adhérence

UNE PROTECTION OPTIMALE. UNE MEILLEURE ADHÉRENCE.

Nos gants sont conçus pour les procédures nécessitant la manipulation de produits chimiques puissants ou pour la stérilisation, la décontamination et la désinfection d'instruments chirurgicaux. Fabriqués en nitrile, les SensiCare Pro offrent une protection optimale ainsi qu'une performance et un confort exceptionnels.

- » **Une protection totale et une performance optimale** – Un gant plus épais avec une manchette longue de 400 mm et une surface entièrement texturée pour une meilleure préhension. Il possède une excellente résistance aux perforations* et a été testé avec les produits de chimiothérapie*.



Couleur : Bleu
Longueur : 400 mm
Matériau : Nitrile
Surface : Entièrement Texturée
NQA : 1,5

Informations pour les commandes

Gants SensiCare® Pro en nitrile manchettes extra-longues de 400 mm

Référence	Taille	Conditionnement
PRO400XS	XS	50 gants/boîte, 10 boîtes/carton
PRO400S	S	50 gants/boîte, 10 boîtes/carton
PRO400M	M	50 gants/boîte, 10 boîtes/carton
PRO400L	L	50 gants/boîte, 10 boîtes/carton
PRO400XL	XL	50 gants/boîte, 10 boîtes/carton

EN374-2:2014	Niveau de performance	NQA	Niveaux d'inspection
	niveau 3	<0,65	G1
	niveau 2	<1,5	G1
	niveau 1	<4,0	S4

NQA < 1,5 (niveau 2)

Informations supplémentaires relatives à la perméation disponibles sur demande.

BS EN 374-3:2003 Risques chimiques	EN374-3 Les niveaux de perméation sont basés sur la durée de protection, comme suit :						
	Niveau	1	2	3	4	5	6
 Hydroxyde de sodium (NaOH) 40 % niveau 6 (>480 minutes)	Durée de protection minimale (min)	10	30	60	120	240	480

Les résultats ne reflètent pas nécessairement la durée de protection réelle en raison de facteurs extérieurs.

EN388:2003	
 4001	Résistance à l'abrasion 4/4
 BS EN 388 Risques mécaniques	Résistance à la coupe par lame 0/5
	Résistance à la déchirure 0/4
	Résistance à la perforation 1/4



Idéal pour les unités spécialisées, comme :

- Stérilisation Centrale
- Endoscopie
- Service de pathologie
- Services environnementaux
- Pharmacie
- Urgences
- Traumatologie
- Urologie
- Laboratoires
- Décontamination
- Salle de travail et d'accouchement

*Les résultats des tests sont disponibles sur demande.
** Ne pas utiliser avec la Carmustine et le Thiotépa.



Medline International France SAS

2 Rue René Caudron,
78960 Voisins-le-Bretonneux
France

+33 1 30 05 3400
fr.medline.com | info@medline.com