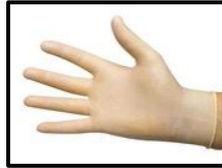


## GANT D'EXAMEN LATEX POUDRÉ



Nom du produit	<b>Gant d'examen latex non stérile poudré</b>								
Référence	<b>GLXS</b> : Xsmall 5/6 <b>GLS</b> : Small 6/7 <b>GLM</b> : Medium 7/8			<b>GLL</b> : Large 8/9 <b>GLXL</b> : Extra Large 9/10					
Description	Lisse, bouts des doigts texturés pour une meilleure préhension, bord roulé. Longueur : minimum 240 mm Largeur en mm : XSmall : 70 - Small : 80 - Médium: 95 – Large : 110 - XLarge : 120 Épaisseur (en mm) : Doigts : min 0,13 - Paume : min 0,10 – Manche = min 0.07 Elongation à la rupture : avant vieillissement = min 650 % / après = min 500% Résistance à la tension : avant vieillissement = min 18 MPa / après = min 14 MPa Force à la rupture : min 6N. Test d'étanchéité : G1 - AQL = 1,5 Test de défauts majeurs : G1 – AQL = 2,5 Test de défauts mineurs : G1 – AQL = 4,0 Test dimensions : S2 – AQL = 4,0. Test de propriétés physiques : S2 – AQL = 4,0 Couleur : Beige								
Résultats Tests	Ce produit a été testé conformément aux normes EN 16523-1 : 2015 et EN ISO 374-4 : 2013 et a atteint les niveaux de performance suivants :								
	Code	EN ISO 374-1: 2016 Type C	Niveau de perméabilité		EN ISO 374-4 : 2013 Dégradation (moyenne)				
	K	40% Hydroxyde de sodium, NaOH	3		-15,0%				
	L	96% Acide Sulfurique	1		95,2%				
	P	30% Peroxyde d'hydrogène	1		-6,0%				
	T	37% Formaldéhyde, CH2O	2		-19,2%				
	EN ISO 374-1 : 2016 Les niveaux de permission sont basés sur les temps de percée suivants :								
Niveaux de performance		1	2	3	4	5	6		
Temps de percée mini (en min)		>10	>30	>60	>120	>240	>480		
CE	Règlement (UE) 2017/745 : DM de classe 1				EN ISO 455				
	2777, Type Règlement (UE) 2016/425 : EPI de catégorie III				EN ISO 374				
Composition	Latex naturel - Protéines : 52 µg /g Poudre : 6,70 mg								
Informations Complémentaires	DM de classe 1 (2017/745) - Fabriqué en accord Directive 89/686/CEE (2016/425) Catégorie III ISO9001 – ISO13485 – EN420 - EN4551/2/3/4 – EN374 1/2/3/4/5 -EN16604 - EN16523-1								
									
Développement durable	Pas d'emballage Plastique. Boite en carton recyclé								
<b>LOGISTIQUE</b>									
Carton par palette	10 boîtes de 100 gants								
Stockage et conservation	Ne pas exposer à l'humidité ni au soleil Stockage entre 5° C et 25° C			<80%		5° C		25° C	

Rev3 : 20/08/2025

## SUPPORT MURAL PLEXIGLAS POUR GANTS D'EXAMEN

Nom du produit	<b>Support mural en plexiglas pour gants d'examen</b>	
Caractéristiques	<p>Support mural universel, il accueille toutes les boites de gants d'examen :</p> <p>Latex, Vinyle, Nitrile (100 ou 200 gants) et Synthétique. Léger, robuste et fonctionnel. Transparent et lisse, il facilite l'hygiène.</p> <p>Vis et chevilles incluses.</p>	
<b>2 VERSIONS DISPONIBLES</b>		
Référence pour support d'1 boite	<b>PE1B</b>	
Dimensions	<b>133 mm*266 mm*99 mm</b>	
Carton de	<b>2 Supports muraux</b>	
Référence pour support de 3 boites	<b>PE3B</b>	
Dimensions	<b>392 mm*266 mm*99 mm</b>	
Carton de	<b>2 Supports muraux</b>	

Rev3 : 22/11/2022