



21423 Winsen (Luhe) - Germany

Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de

Fiche Technique

N° d'article **01050**Description: **ECO-PLUS**

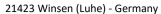
Sous-gants en coton tricoté

blanchi



DESCRIPTION DU P	RODUIT						
matériel	Latex	Nitrile	Vinyle	☐ Vinyle- Nitrile-mix	Polyéthy-lène (PE)	☐ TPE	coton
couleur	☑ blanc	□ bleu	□ noir	☐ menthe	□ pourpre	□ mélanger	jaune
caractéristiques	□ pré-poudré	☐ non poudré	□ stérile	☑ non stérile	□ ambidextre	forme anatomique	□ biodégra- dable
surface	☐ microtex- turada	✓ bout des doigts rugueux	□ sans texturation	□ martelé	intérieur chlor		
DIMENSIONS							
	3	4	5	6	7	8	9
largeur	75 mm ± 10 mm	80 mm ± 10 mm	80 mm ± 10 mm	85 mm ± 10 mm	85 mm ± 10 mm	90 mm ± 10 mm	95 mm ± 10 mm
longeur	205 mm ± 10 mm	210 mm ± 10 mm	215 mm ± 10 mm	220 mm ± 10 mm	225 mm ± 10 mm	230 mm ± 10 mm	240 mm ± 10 mm
DIMENSIONS							
	10	11	12	13	14	15	16
largeur	95 mm ± 10 mm	100 mm ± 10 mm	100 mm ± 10 mm	105 mm ± 10 mm	105 mm ± 10 mm	110 mm ± 10 mm	-
longeur	250 mm ± 10 mm	260 mm ± 10 mm	270 mm ± 10 mm	280 mm ± 10 mm	290 mm ± 10 mm	295 mm ± 10 mm	-
EXIGENCES RÉGLEN	/IENTAIRES						
Réglement EPI (EU) 2016/425	☐ catégorie I	☐ catégorie II	☐ catégorie III	pas d'article EPI			
Règlement DM	□ classe I	classe II a	☐ classe III	stérile	avec fonc-	☑ pas de dis-	
(EU) 2017/745					tion de	positif	
, , , ,					mesure	médical	
Contact alimentaire	aliments	aliments	aliments gras	aliments	aliments secs	✓ Aucun	
(CE) 1935/2004	acides	aqueux		alcoolisés		contact avec	
						les aliments	
STANDARDISATION							
STANDANDISATION							
EN 388	résistance à	résistance aux	résitance au	force de	résistance aux	protection contre	
		résistance aux coupures	résitance au déchirement	force de pénétration de	résistance aux coupures	protection contre les chocs	
EN 388	résistance à					•	
EN 388	résistance à	coupures		pénétration de	coupures	•	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1	résistance à l'abrasion	coupures	déchirement lettre	pénétration de	coupures TDM temps de	•	
EN 388 risques mécaniques niveau	résistance à l'abrasion non applicable	coupures	déchirement	pénétration de l'aiguille	coupures TDM	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques EN 374-4	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques EN 374-4	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques EN 374-4	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques EN 374-4 dégradation EN 374-5	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique not applicable	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques EN 374-4 dégradation EN 374-5 microorganismes EN ISO 21420 gants de protection EN 455 gants médicaux jetables	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique not applicable non applicable non applicable	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	
EN 388 risques mécaniques niveau EN 374-1 risques chimiques EN 374-4 dégradation EN 374-5 microorganismes EN ISO 21420 gants de protection EN 455 gants médicaux	résistance à l'abrasion non applicable produit chimique not applicable non applicable non applicable	coupures	déchirement lettre	pénétration de l'aiguille	coupures TDM temps de	les chocs	





Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de



N° d'article **01050**Description: **ECO-PLUS**

4MPri

Sous-gants en coton tricoté

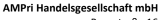
blanchi

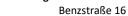
DONNÉES LOGIS	STIQUES SOUS-EMB	ALLAGES	
données générales			
matériel		bag	
pièces par sous-em	24		
GTIN sous-emballage taille 3		4044941009506	
GTIN sous-emballa	ge taille 4	4044941009513	
GTIN sous-emballa	ge taille 5	4044941009520	
GTIN sous-emballage taille 6		4044941007038	
GTIN sous-emballage taille 7		4044941007045	
GTIN sous-emballage taille 8		4044941007052	
GTIN sous-emballage taille 9		4044941007069	
GTIN sous-emballage taille 10		4044941007076	
GTIN sous-emballage taille 11		4044941007083	
GTIN sous-emballa	ge taille 12	4044941007090	
GTIN sous-emballage taille 13		4044941007106	
GTIN sous-emballage taille 14		4044941009308	
GTIN sous-emballage taille 15		4044941009315	
dimensions et taill	e		
longeur		240 mm	
largeur		123 mm	
hauteur		62 mm	
poids			
taille	poids net	poids brut	
3	205 g	210 g	
4	215 g	220 g	
5	225 g	230 g	
6	235 g	240 g	
7	245 g	250 g	
8	255 g	260 g	
9	265 g	270 g	
10	275 g	280 g	
11	295 g	300 g	
12	305 g	310 g	
13	315 g	320 g	
14	325 g	330 g	
15	335 g	340 g	

DONNÉES LOGIST	IOUES DALETTE	
données générales	IQUES PALETTE	
type de la palette	europalette	
dimensions et taille		
carton par emplacement		4
emplacement par palette		5
hauteur de la palette		165 cm
poids		
taille	poids net	poids brut
3	220 kg	245 kg
4	230 kg	255 kg
5	240 kg	265 kg
6	250 kg	275 kg
7	260 kg	285 kg
8	270 kg	295 kg
9	280 kg	305 kg
10	290 kg	315 kg
11	310 kg	335 kg
12	320 kg	345 kg
13	330 kg	355 kg
14	340 kg	365 kg
15	350 kg	375 kg



DONNÉES LOGIS	STIQUES EMBALLAGE	EXTÉRIEUR	
données générales			
matériel		carton	
sous-emballage par emballage extérieur		50	
GTIN emballage ex	térieur taille 3	4044941009537	
GTIN emballage ex	térieur taille 4	4044941009544	
GTIN emballage ex	térieur taille 5	4044941009551	
GTIN emballage ex	térieur taille 6	4044941007113	
GTIN emballage extérieur taille 7		4044941007120	
GTIN emballage extérieur taille 8		4044941007137	
GTIN emballage extérieur taille 9		4044941007144	
GTIN emballage extérieur taille 10		4044941007151	
GTIN emballage extérieur taille 11		4044941007168	
GTIN emballage extérieur taille 12		4044941007175	
GTIN emballage extérieur taille 13		4044941007182	
GTIN emballage extérieur taille 14		4044941009322	
GTIN emballage extérieur taille 15		4044941009339	
dimensions et taill	e		
longeur		540 mm	
largeur		490 mm	
hauteur		300 mm	
poids			
taille	poids net	poids brut	
3	10.500 g	11.000 g	
4	11.000 g	11.500 g	
5	11.500 g	12.000 g	
6	12.000 g	12.500 g	
7	12.500 g	13.000 g	
8	13.000 g	13.500 g	
9	13.500 g	14.000 g	
10	14.000 g	14.500 g	
11	15.000 g	15.500 g	
12	15.500 g	16.000 g	
13	16.000 g	16.500 g	
14	16.500 g	17.000 g	
15	17.000 g	17.500 g	





21423 Winsen (Luhe) - Germany

Telefon: +49 (0)4171 / 8480-0 Homepage: www.ampri.de e-mail: info@ampri.de



N° d'article 01050 Description: **ECO-PLUS**

4MPri

Sous-gants en coton tricoté

blanchi



AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS DE SÉCURITÉ

~ .	Conserver les gants dans leur emballage d'origine, dans un endroit frais et sec, sans charge supplémentaire, à l'abri de la lumière directe
péremption	du soleil. Ne pas stocker à proximité de sources d'ozone (imprimantes et photocopieurs laser). La durée de péremption effective en cours d'utilisation ne peut pas être indiquée de manière générale, car elle dépend des conditions générales lors de l'utilisation. Il convient dans tous les cas de procéder à une évaluation individuelle des risques au cas par cas. La date de péremption - valable si le produit est stocké correctement - est indiquée sur l'emballage.
Utilisation	Toujours utiliser les gants pour l'usage prévu et dans la taille appropriée. Il convient de procéder à un contrôle/une évaluation des risques
et examen	afin de s'assurer que les gants sont adaptés à l'usage prévu.
	Avant utilisation, vérifier que les gants ne sont pas troués ou endommagés.
	Avant utilisation, vérifier que les gants ne sont pas troués ou endommagés.
Élimination	Les gants usagés doivent être éliminés conformément aux prescriptions d'élimination des déchets de l'entreprise locale. Les gants non
	utilisés peuvent être jetés avec les ordures ménagères.
Avertissements	Ce produit n'offre aucune protection contre les risques chimiques, mécaniques, biologiques ou thermiques.

22.11.2024 date:

Sous réserve de modifications et d'erreurs.