

MASQUE HAUTE FILTRATION BLEU avec élastiques type II

DESCRIPTION ET CARACTERISTIQUES	REFERENCE : MAS2
<p>Masque facial 3 plis, bords soudés, 2 élastiques oreilles. Conformité à la directive médicale CE/93/42 pour les dispositifs médicaux. Masques conditionnés sous film rétracté étiqueté. Test réalisé sur le filtre selon la norme EN 14683:2014 type II par le laboratoire Nelson Test B.F.E. (Efficacité de filtration bactérienne) : 99% A usage unique, Non Stérile.</p>	
TARIF	
 <p>L'unité : 0.90€ HT</p>	<p>Tarif attractif par 2000 unités : 0.85€ HT le masque (40 boîtes de 50 masques)</p>

*Autres accessoires masques FFP2 / FFP3 ou gants NITRILE, ...
Nous consulter.*

SOLUTION DESINFECTANTE POUR MAINS

Désinfectant rapide. Actif en 30 secondes, notamment sur coronavirus

DENOMINATION	REFERENCE																																	
Carton de 12 flacons de 1 L de désinfectant pour surfaces, sans rinçage, agréé contact alimentaire.	HY2881																																	
DESCRIPTION ET CARACTERISTIQUES																																		
<p>Solution désinfectante pour mains, sans rinçage, en flacon de 1 L (sans pompe doseuse). Active en 30 secondes sur Coronavirus.</p> <p>FABRIQUÉ EN FRANCE</p> <p>Mode d'emploi usage pour les mains : Remplir la paume avec la solution et frictionner toutes les surfaces des mains. Laisser sécher.</p> <p>Mode d'emploi usage pour les surfaces : Pulvériser à 30 cm de la surface à traiter. Laisser agir 30 à 60 secondes. Le produit sèche sans laisser de trace. Inutile de rincer.</p> <p>Précautions d'emploi et stockage : Eviter tout contact avec les yeux. Liquide inflammable : tenir éloigné de la chaleur et de toute flamme. Stockage : 5°C à 30°C.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Normes citées dans l'EN 14885 relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques dans le domaine médical</th> <th colspan="2">Conditions</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Propreté</th> <th>Saleté</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BACTÉRICIDE</td> <td>EN 13727</td> <td>30 secondes</td> <td>30 secondes</td> </tr> <tr> <td>MYCOBACTÉRICIDE sur <i>Mycobacterium terrae</i></td> <td>EN 14348</td> <td>30 secondes</td> <td>30 secondes</td> </tr> <tr> <td>LEVURICIDE sur <i>Candida albicans</i></td> <td>EN 13624</td> <td>15 secondes</td> <td>15 secondes</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">VIRUCIDE</td> <td>Virus enveloppés (Vaccinia, Coronavirus, HIV, HBV, HCV, Herpès simplex, Ebola)</td> <td>30 secondes</td> <td>60 secondes</td> </tr> <tr> <td>BVDV</td> <td>30 secondes</td> <td>30 secondes</td> </tr> <tr> <td>ROTAVIRUS</td> <td>30 secondes</td> <td>60 secondes</td> </tr> <tr> <td>NOROVIRUS</td> <td>30 secondes</td> <td>30 secondes</td> </tr> </tbody> </table>	Normes citées dans l'EN 14885 relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques dans le domaine médical		Conditions				Propreté	Saleté	BACTÉRICIDE	EN 13727	30 secondes	30 secondes	MYCOBACTÉRICIDE sur <i>Mycobacterium terrae</i>	EN 14348	30 secondes	30 secondes	LEVURICIDE sur <i>Candida albicans</i>	EN 13624	15 secondes	15 secondes	VIRUCIDE	Virus enveloppés (Vaccinia, Coronavirus, HIV, HBV, HCV, Herpès simplex, Ebola)	30 secondes	60 secondes	BVDV	30 secondes	30 secondes	ROTAVIRUS	30 secondes	60 secondes	NOROVIRUS	30 secondes	30 secondes	<p>Carton de 12 flacons de 1 L : 144,00 € HT</p>
Normes citées dans l'EN 14885 relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques dans le domaine médical		Conditions																																
		Propreté	Saleté																															
BACTÉRICIDE	EN 13727	30 secondes	30 secondes																															
MYCOBACTÉRICIDE sur <i>Mycobacterium terrae</i>	EN 14348	30 secondes	30 secondes																															
LEVURICIDE sur <i>Candida albicans</i>	EN 13624	15 secondes	15 secondes																															
VIRUCIDE	Virus enveloppés (Vaccinia, Coronavirus, HIV, HBV, HCV, Herpès simplex, Ebola)	30 secondes	60 secondes																															
	BVDV	30 secondes	30 secondes																															
	ROTAVIRUS	30 secondes	60 secondes																															
	NOROVIRUS	30 secondes	30 secondes																															

THERMOMETRE MEDICAL INFRAROUGE, SANS CONTACT

DESCRIPTION ET CARACTERISTIQUES	REFERENCE
Thermomètre médical infrarouge, sans contact, extinction automatique <ul style="list-style-type: none"> - Mesure de la température du corps ou de surfaces - Conforme CE médical 197 - Distance optimale : 1 à 10 cm - Piles : 2xAAA LR03 (incluses) 	TH8805
TARIF	
1 thermomètre : 90€ HT	



Accessoires – Support inox pour flacon de gel hydroalcoolique

DENOMINATION	REFERENCE	TARIF HT
Support mural carré, flacons 70mm max (min. de commande : 10 pièces)	SUP/H2	42€ l'unité
Support sur pied avec encart pour feuille A4, flacons 70mm max (Affichage possible pour une feuille format A4)	SUP/H1	A partir de 5 : 99€ l'unité A partir de 10 : 85€ l'unité
DESCRIPTION ET CARACTERISTIQUES		
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>SUP/H1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>SUP/H2</p> </div> </div> <p>Tarifs très compétitifs Simple et fonctionnel Inox 304L Electropoli Nettoyage facile, rapide, sans zones cachées</p>		
<p>Accessoires : support livré vide, sans flacon ni affichage Autres dimensions possibles, nous consulter.</p>		

Accessoires – Flacons compte-goutte à bec et Flacon spray

DENOMINATION	REFERENCE	TARIF HT
Flacon compte-gouttes à bec PE 30ml – Pack de 10	BGE514P	17.40€
Flacon compte-gouttes à bec PE 60ml – Pack de 10	BGE520P	16.00€
Flacon compte-gouttes à bec PE 150ml – Pack de 10	BGE528P	23.50€
Flacon compte-gouttes à bec PE 250ml – Pack de 10	BGE530P	27.10€
Flacon compte-gouttes à bec PE 500ml – Pack de 10	BGE536P	39.00€
Flacon compte-gouttes bouchon tige – 200ml Jusqu'à épuisement des stocks	FCG200	2.00€
FLACON AVEC SPRAY – 1 Litre	SPRAY1/60	4.50€
Flacon carré 100ml PEHD na H103 Ø20 & bouchon blanc (par 300)	FCP100-05	256.31€

