



Référence 512B

<p>MATIERE</p> <p>toutes les matières premières utilisées sont d'origine européenne afin de limiter l'émanation de CO2 dans les transports</p>	<p>Face externe et interne en non tissé spunbond 100 % polypropylène blanc</p> <p>Média filtrant : 2 couches de meltblown 100 % polypropylène</p> <p>Liens : élastique en laminette synthétique</p> <p>Barrette nasale : polypropylène et métal.</p>	
<p>Dimension du produit</p>	<p>Soudure par ultrasons.</p> <p>Usage unique. DUREE D'UTILISATION EN CONTINU : 8H Demi-masque filtrant de classe d'efficacité FFP2 NR conçu pour protéger des particules non toxiques, solides et liquides.</p>	

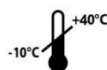
DONNEES DE FILTRATION et CONFORT NF EN 149:2001+A1:2009

Certification EN 149 : 2009 réalisée par l'APAVE en 2010
 Mesures réalisées par le laboratoire APAVE (rapport disponible sur demande)
 Article 11A contrôlé par APAVE – ATTESTATION 0082/1467/079/16/0262

Donnée à renseigner	Référentiel	Niveau exigé	Nom du laboratoire	Numéro de rapport	Date du Rapport	Moyenne	Valeur minimale	Valeur maximale
pénétration à l'huile de paraffine	EN149:2009	< 6 % après 120mg d'exposition	APAVE	8671763	31/08/2015	2.44 %	2.14 %	2.72 %
pénétration au NaCl	EN149:2009	< 6 % après 120mg d'exposition	APAVE	8671763	31/08/2015	0.73 %	0.33 %	1.43 %

VALIDITE : 5 ANS A PARTIR DE LA DATE DE FABRICATION (voir sur l'emballage).

CONDITIONNEMENT (valeurs indicatives)



	Dimension	Quantité	Poids	Volume
Masque	240 x 90 mm	1	12 g	
Notice d'utilisation	dans la boîte	1		
Boite	260 x 95x 155 mm	50	460 g	3.83 dm ³
Carton	390 x 390 x 350 mm	500 10 boîtes de 50 masques	5.1 kg	53.24 dm ³
Palette	120 x 80 x 195cm	15 000 30 cartons (5 rangs de 6 cartons)	170 kg	1,92m ³

Traitement des déchets : seuls les emballages peuvent être recyclés . Les boîtes sont en carton de cellulose 100 % recyclés et recyclables 7 fois. Les emballages secondaires sont en carton de cellulose 100 % recyclés et sont recyclables 7 fois.



CONFORME AUX EXIGENCES CE de LA DIRECTIVE EUROPEENNE 89/686/CEE/ annexe VI