

## GEL HYDROALCOOLIQUE



GEL FLACON 50ML  
41-100-2009

GEL FLACON 125ML  
41-100-2004

GEL FLACON POMPE 300ML  
41-100-2006

GEL FLACON POMPE 500ML  
41-100-2008

Composition : Alcool éthylique (70%),  
Eau, Extrait de feuille d'Aloe  
Barbadensis, Panthénol, Carbomer,  
Thiéthanolamine, Parfum citronnelle

## MEDICAL FACE MASK



MASQUE MÉDICAL 3 PLIS

BLEU CLAIR

50 UNITÉS PAR BOITE

52-000-0070(M)

Type IIR

Conformité : CE 14683-2019

Masque utilisable dans le domaine de la santé (BFE ≥ à 98%)

## MASQUES RESPIRATOIRES FFP2



20 UNITÉS PAR BOITE

52-000-0061

Conformité : EN149:2001 +A1:2009

Couleur : blanc

Désinfectant antibactérien qui élimine virus, bactéries et champignons

## DÉSINFECTANT DE SURFACE SPRAY 0.5L

41-100-0007



## DÉSINFECTANT DE SURFACE BIDON 5L

41-100-0008

Le biocide est efficace contre :

Coronavirus (eg SARS virus, MERS virus and COVID-19)

Orthomyxovirus (eg H1N1 (Swine Flu), H3N2 (Hong Kong Flu) and  
H9N2 (Bird Flu))

Flaviviruses (eg hepatitis C and Zikaviruses)

File snooping (eg Ebola virus)

## MASQUES KN95



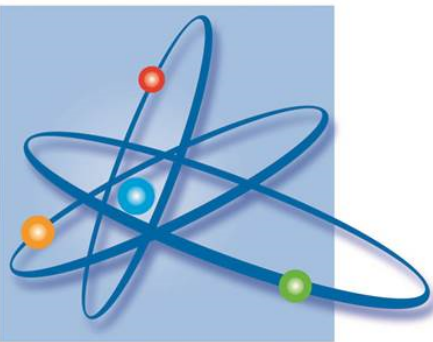
20 UNITÉS PAR BOITE

52-000-006

Conformité : GB2626-2006

(équivalence EN149:2001 +A1:2009)

Couleur : blan



## BLOUSE JETABLE DE PROTECTION

Elle offre une protection complète du corps.  
Le maintien avec l'ouverture du pouce permet  
d'enlever les gants avec aisance.

Fabrication certifiée ISO 9001

Matériaux : LDPE (contact alimentaire autorisé)  
en conformité avec la réglementation EU 10/2011)

Dimensions :  
1200mm de longueur / 960mm de circonférence

Épaisseur : 30µ



## VISIÈRE PREMIUM APET "MADE IN JURA"

VISIÈRE DE PROTECTION

52-000-11465

Matériaux : APET, mousse PU et  
large élastique de maintien des œillets clipsables

Version ESD sur demande

Dimensions : 290 x 210 mm

Possibilité de personnalisation avec logo



## DISTRIBUTEUR DE GEL HYDROALCOOLIQUE

DISTRIBUTEUR DE GEL SANS CONTACT

COMPATIBLE AVEC LA PLUPART DES BOUTEILLES

DE GEL HYDROALCOOLIQUE A POMPE

IL ASSURE LA DISTRIBUTION DU GEL AVEC UNE SIMPLE  
PRESSION DU PIED

Dimensions : 1002mm de hauteur / 350mm de profondeur

Poids : 17kgs



## THERMOMÈTRE INFRAROUGE

52-000-0065

Conformité : complices to CE standard

Temps de mesure : environ 2 secondes

Plage de mesure de la température : de 34 à 42.9 degrés

Précision : environ 0.2 degrés

Distance de mesure : 1 à 3 cm

Dimensions : 138x95x40 mm

Poids : 90 g

Couleur : blanc

TG8818N INFRARED THERMOMETER

