



LES  
GANTS

les Gants sont là pour nous protéger de  
nombreux risques

*A CHAQUE USAGE SON GANT ET SA DURÉE D'UTILISATION*

*ILS NOUS PROTÈGENT :*

DES  
CHOCS



# DES AGRESSIONS EXTERIEURES



A person wearing a dark, full-body protective suit, including a hood and gloves, is lying on a stretcher. The stretcher is covered with a bright orange sheet. The person's face is obscured by the hood. The background is a blurred orange surface.

*des dangers extrêmes*

**DES GESTES QUOTIDIENNS DE LA VIE:**

**MÉNAGE**

**BRICOLAGE**

**JARDINNAGE...**

ET NOUS SOIGNANTS :

A QUOI NOUS SERVENT-ILS ?

À QUEL MOMENT LES UTILISER ?

ILS NOUS PROTÈGENT DU :

# *du risque chimique*



# DU RISQUE D'EXPOSITION AUX LIQUIDES BIOLOGIQUES





# COMMENT S'Y RETROUVER?

*3 outils pour vous aider*

**LE FILM DE LA  
MISSION PRIMO**





LES GANTS,  
À QUOI ÇA  
SERT ?

# D'AUTRES OUTILS



## LE BON USAGE DES GANTS : TOUS RESPONSABLES !

Le CPias vous propose cette boîte à outils afin de :

- Diminuer votre consommation de gants non stériles
- Réduire l'impact environnemental de vos activités de soins
- Favoriser l'hygiène des mains par friction hydro-alcoolique



Cliquer ICI pour découvrir



### 1

#### ETAT DES LIEUX

- Recruter les services volontaires
- Calculer et communiquer leur consommation en gants non stériles et l'impact environnemental associé
  - Méthodes de calcul
  - Affiche n°1 : consommation de départ

### 2

#### CAMPAGNE DE SENSIBILISATION

sur une période d'un mois minimum avec suivi d'indicateur à l'échelle du service

3 outils sont à votre disposition :

- Diaporama "Bon usage des gants 2024"
- Vidéos les gants à quoi ça sert - CPias Centre Val de Loire
- Affichettes les gants à quoi ça sert - CPias Centre Val de Loire

### 3

#### MESURE D'IMPACT

- Calculer et communiquer leur consommation en gants non stériles et l'impact environnemental associé
  - Comparer l'indicateur
- 2 affiches à votre disposition :
- Affiche n°2 : indicateur en baisse
  - Affiche n°3 : indicateur stable



Un grand bravo !



Depuis **XX** mois, vous êtes sensibilisés au bon usage des gants.  
Et vous avez réduit votre consommation!

Votre indicateur a diminué de **XX** paires de gants par journée d'hospitalisation.

- Sur une année, vous évitez ainsi des émissions de CO2 équivalentes à :
- **XX** km en voiture thermique
  - La fabrication de **XX** réfrigérateurs

C'est aussi **XX** kg de déchets évités !  
MERCI !



Les gants, oui...  
mais seulement au bon moment !

Vous y êtes presque....  
Encore un effort pour atteindre votre objectif!



Depuis **XX** mois, vous êtes sensibilisés au bon usage des gants.

Votre indicateur est stable, on l'améliore ensemble ?



Les gants, oui... mais seulement au bon moment !

Dans le cadre des Précautions Standard, le port de gants est recommandé uniquement :

- Si risque de contact avec des liquides biologiques
- Sur peau lésée
- En cas de risque chimique

## Un petit point sur vos gants ?



Votre service a utilisé **XX** gants non stériles par journée d'hospitalisation en moyenne sur l'année écoulée.

Ça représente **XX** tonnes ou kg de déchets plastiques pour 1 année



La production de ces gants a eu le même **impact écologique** que

- **XX** allers retours en avion en paris et NYC
- **XX** km en voiture thermique
- La fabrication de **XX** réfrigérateurs

Les gants, oui... mais seulement au bon moment !

- Si risque de contact avec des liquides biologiques
- Sur peau lésée
- En cas de risque chimique



**Cap Breizh**  
**Gants**

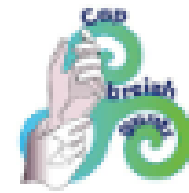
On vous dit tout sur  
le gant de soin !

Groupe de travail régional animé  
par le CPias Bretagne

# Cap Breizh Gants

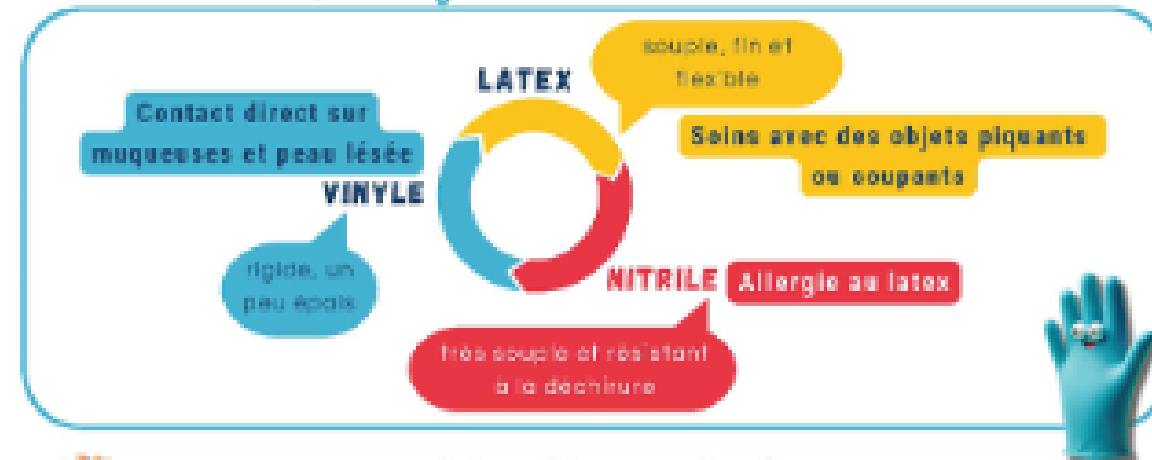






# Les dessous du gant de soin

Qui suis-je et comment me choisir ?



Sécurité garantie !

**Je suis un dispositif médical**  
 CE MDR (EU) 2017/745  
 Marquage CE et conformité avec le règlement européen 2017/745 (Dispositifs Médicaux de classe I)  
 - Norme NF EN 455-1 à 4

**Je suis un Equipement de Protection Individuelle**  
 CE PPE (EU) 2016/425  
 Conformité avec le règlement européen 2016/425 relatif aux EPI (ou PPE en anglais) de catégorie 3  
 - EN ISO 21420 : Innocuité, confort et efficacité, marquage  
 - EN ISO 374-5 : Risques liés aux micro-organismes

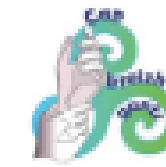
Toutes les informations utiles figurent sur la boîte

LATEX usage unique M Protection contre le risque microbologique contact direct avec les aliments possible

Sha et moi, unis pour le meilleur !

Une friction hydro-alcoolique AVANT de me prendre dans la boîte ... et hop !  
 j'évite de CONTAMINER les autres gants avant qu'ils ne soient prélevés par la personne suivante !

Retrouvez-vous en animation!



# Gants de soin, muqueuses et peau lésée

Je suis une muqueuse

Toujours humide grâce au mucus qui me recouvre

Je tapisse des cavités naturelles externes...  
 ...ou l'intérieur d'organes

Les micro-organismes naturellement présents dans le mucus peuvent contaminer les mains en cas de contact direct sans protection !

Je suis une peau lésée

Même sur une petite surface, même non infectée

Sur les mains du soignant ou sur le corps du patient / résident

brûlée coupée griffée incisée avec des plaies cutanées ou des pathologies dermatologiques

Voilà une porte d'entrée toute trouvée pour que des micro-organismes s'installent !



Muqueuses et peau lésée : pour y toucher, le gant est mon allié !



merci!