



Nettoyants et désinfectants pour les mains

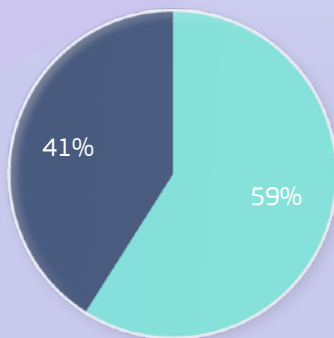
La Commission européenne a organisé un projet coordonné à l'échelle européenne sur la sécurité des produits vendus pour se protéger contre la COVID-19.

39 échantillons de **nettoyants et désinfectants pour les mains** vendus sur le marché européen ont été testés.

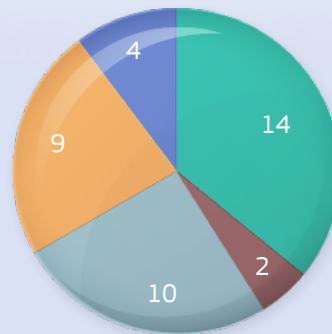
Les tests ont porté sur la présence éventuelle de produits chimiques non autorisés dans leur composition et sur la **concentration** minimale requise **de désinfectants autorisés**. Les tests ont démontré si les gels hydroalcooliques désinfectent efficacement les mains contre la COVID-19.

Résultats globaux des tests

- Répond aux exigences du test
- Ne répond pas aux exigences du test



Résultats des tests sur les nettoyants et désinfectants pour les mains



- Conforme
- Étiquetage trompeur
- Informations manquantes
- Informations insuffisantes sur la teneur en alcool
- Teneur en alcool hors de la zone d'efficacité

Principaux risques pour la sécurité

- Étiquetage et informations insuffisants pour identifier l'objectif spécifique prévu et la concentration
- Teneur en substances actives déclarée non disponible dans l'échantillon
- La teneur en alcool est en dehors de la zone d'efficacité de 70-85% v/v d'alcool (63-80% w/w d'alcool)
- Étiquetage trompeur des produits suggérant des performances d'assainissement ou antibactériennes sans préciser les composants ou les teneurs du produit

Conseils aux consommateurs

- Pour les nettoyants et désinfectants pour les mains à base d'alcool, choisissez ceux qui contiennent au moins 70% d'alcool.
- Évitez les nettoyants et désinfectants pour les mains qui sont également destinés aux soins de la peau. Les désinfectants pour les mains éliminent les bactéries et les virus avec de l'alcool concentré, et ne peuvent donc pas soigner la peau simultanément.
- Évitez les produits qui ne portent pas d'instructions pour une utilisation sûre, d'avertissements et/ou de pictogrammes.



12
ASM



11
PAYS



39
ÉCHANTILLONS

