

# MISE À DISPOSITION GRATUITE DES NORMES EUROPÉENNES

**Mise à disposition gratuite des normes européennes relatives aux dispositifs de protection et médicaux pour aider à combattre la propagation de COVID-19**

**La propagation rapide de COVID-19, déclarée pandémie au niveau mondial, appelle à des mesures urgentes et drastiques de la part des gouvernements, du monde des affaires et des citoyens.**

Le mercredi 18 mars, le commissaire européen Thierry Breton a adressé une lettre au CEN-CENELEC demandant son soutien pour faciliter l'augmentation de la production d'équipements de protection individuelle et de dispositifs médicaux, soulignant le rôle essentiel que jouent les normes européennes à cet égard et dans la protection des citoyens dans leur vie quotidienne.

Cette demande de la Commission européenne ainsi que sa [recommandation sur les procédures d'évaluation de la conformité et de surveillance du marché dans le contexte de la menace COVID-19](#) (C (2020) 1712 final) qui assouplissent les règles du marquage CE, ont conduit le comité présidentiel du CEN-CENELEC à se réunir en session extraordinaire le 18 mars et à valider la mise à disposition gratuite des normes européennes relatives aux dispositifs de protection et médicaux pour aider à combattre la propagation de COVID-19.

L'ILNAS a d'ores et déjà adapté son [catalogue de normes](#) afin de rendre gratuit le téléchargement des normes suivantes :

### **Appareils de protection respiratoire**

- [ILNAS-EN 149:2001+A1:2009 – Appareils de protection respiratoire – Demi-masques filtrants contre les particules – Exigences, essais, marquage](#)

### **Équipement de protection des yeux**

- [ILNAS-EN 166:2001 – Protection individuelle de l'oeil – Spécifications](#)

### **Vêtements de protection, y compris la protection de la main et du bras et y compris les gilets de sauvetage**

- [ILNAS-EN 14126:2003 – Appareils de protection respiratoire – Demi-masques filtrants contre les particules – Exigences, essais, marquage](#)
- [ILNAS-EN 14126:2003/AC:2004 – Vêtements de protection – Exigences de](#)



performances et méthodes d'essai pour les vêtements de protection contre les agents infectieux

- ILNAS-EN 14605:2009 +A1:2009 – Vêtements de protection contre les produits chimiques liquides – Exigences de performances relatives aux vêtements dont les éléments de liaison sont étanches aux liquides (Type 3) ou aux pulvérisations (Type 4), y compris les articles d'habillement protégeant seulement certaines parties du corps (Types PB {3} et PB {4})

**Dispositifs médicaux non-actifs**

- ILNAS-EN 13795-1:2019 – Vêtements et champs chirurgicaux – Exigences et méthodes d'essai – Partie 1 : Champs et casaques chirurgicaux
- ILNAS-EN 13795-2:2019 – Vêtements et champs chirurgicaux – Exigences et méthodes d'essai – Partie 2 : Tenues de bloc
- ILNAS-EN 455-1:2000 – Gants médicaux non réutilisables – Partie 1: Détection des trous – Prescriptions et essais
- ILNAS-EN 455-2:2015 – Gants médicaux non réutilisables – Partie 2 : Exigences et essais pour propriétés physiques
- ILNAS-EN 455-3:2015 – Gants médicaux non réutilisables – Partie 3 : Exigences et essais pour évaluation biologique
- ILNAS-EN 455-4:2009 – Gants médicaux non réutilisables – Partie 3 : Exigences et essais pour évaluation biologique
- ILNAS-EN 14683:2019+AC:2019 – Masques à usage médical – Exigences et méthodes d'essai

Pour tout complément d'informations, l'Organisme luxembourgeois de normalisation se tient à votre disposition via l'adresse [normalisation@ilnas.etat.lu](mailto:normalisation@ilnas.etat.lu)

Communiqué de l'Organisme luxembourgeois de normalisation  
<https://portail-qualite.public.lu/fr/actualites/normes-normalisation/2020/mise-a-disposition-gratuite-normes-europeennes-dispositifs-de-protection.html>