

DECLARATION EU DE CONFORMITE

EPI DE CATEGORIE II

Référence : 131 Révision : 3 Date : 06/19

LEBON PROTECTION INDUSTRIELLE SARL Parc d'activités Barrois 250 rue des Charmes 59182 Montigny-En-Ostrevent France

Déclare que l'Equipement de Protection Individuelle neuf décrit ci-après :

Référence: MASTERSKIN

Filament 100% polyéthylène haute densité et filament minéral : Fournissent une résistance accrue aux coupures et à l'abrasion tout en maintenant la légèreté et la flexibilité. Fil 100% polyamide texturé coloris vert : Assure une protection efficace contre les risques mécaniques tout en offrant une grande souplesse pour des mouvements précis. Enduction CleanPu® coloris noir : L'enduction sur la paume et les extrémités des doigts procure un excellent grip et une résistance accrue à l'usure, ce qui améliore la durabilité et la sécurité lors de la manipulation d'objets glissants ou abrasifs. Insertion de fil 100% carbone : Situé au bout du pouce et de l'index, ce fil permet une compatibilité avec les écrans tactiles, ce qui en fait un gant idéal pour les tâches nécessitant l'utilisation d'appareils électroniques tout en maintenant une protection maximale.

Renfort enduit entre le pouce et l'index : Pour améliorer la résistance et la durabilité, un renfort supplémentaire est placé entre ces deux doigts, zones souvent sollicitées lors de travaux manuels. Poignet élastique : Assure un ajustement parfait et un maintien sécurisé, empêchant la pénétration de poussière ou de débris.

EN ISO 21420 - EN388 :2016+A1 :2018 4X43D

TAILLES: 6-7-8-9-10-11-12

est en conformité avec les dispositions du règlement UE 2016/425 et est conforme au modèle de gant qui a fait l'objet de l'attestation d'examen UE de type n°

0075/057/162/04/21/0743 - EXT 03/05/25

<u>Délivré par</u>: CTC, organisme notifié n°0075

Fait à Montigny en Ostrevent, le 27/11/2025

Cathie DUHAMEL, Responsable qualité