

Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant:  
Portwest, IDA Industrial Park, Westport, Co Mayo, F28 FY88, Ireland. Reg No. 21284

Portwest déclare que:

**CT67 - Gant CT anti coupures Mousse Nitrile F13 - CAT II**



le produit mentionné dans la présente déclaration satisfait aux exigences essentielles de sécurité et de santé du règlement EPI (UE) 2016/425 - CAT II

et, le cas échéant, avec la norme nationale transposant la norme harmonisée N °:

EN ISO 21420: 2020 Dextérité 5  
EN 388: 2016 + A1 : 2018 (4X43F)  
EN 407 2020 (X1XXXX) (2020)  
ANSI/ISEA 105: 2016 Niveau COUPURE (A6) (2016)  
ANSI/ISEA 105: 2016 Niveau ABRASION (4) (2016)  
ANSI/ISEA 105: 2016 (4) (2016)

Cet EPI est identique au modèle soumis au CERTIFICAT D'EXAMEN DU TYPE DE L'UE, délivré par l'organisme notifié.:

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°: NB: 2777)  
Bracetown Business Park  
D15 YN2P, Ireland  
CERTIFICAT D'EXAMEN DE TYPE DE L'UE N°: 2277/13629-02/E00-00

SATRA Technology Centre Ltd (Organisme notifié N°: AB: 0321)  
SATRA Technology Park  
NN16 8SD, United Kingdom  
CERTIFICAT D'EXAMEN DE TYPE DE L'UE N°: AB0321/24286-01/E00-00

Signé pour et au nom de

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ray Carney', written over a horizontal line.

Raymond Carney

Chief Operations Officer

Fait a : Portwest, IDA Industrial Park, Westport F28 FY88 , Co. Mayo, Ireland le 24-Nov-2024