

# DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

## MAPA S.A.S

Défense Ouest – 420 rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes Cedex - France

declara que el equipo de protección individual siguiente:

guante de protección **MAPA**

**475**

está conforme a la legislación aplicable sobre armonización de la Unión Europea, reglamento UE 2016/425 sobre equipos de protección individual para la protección contra : **Riesgos mecánicos – Microorganismos - Riesgos químicos .**

El guante de protección está conforme a las normas europeas siguientes:

**EN 420:2003 +A1:2009**

**EN 388:2016**

**EN ISO 374-5:2016**

**EN ISO 374-1:2016**

El organismo notificado C.T.C - 4 rue Hermann FRENKEL - 69367 LYON cedex 07- Francia N.º 0075 ha realizado el examen UE de tipo (módulo B) y establecido el certificado de examen UE de tipo N.º

**Nº 0075/014/162/08/18/1644**

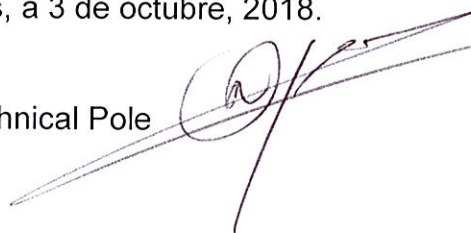
Guantes de categoría III (protección frente a riesgos mortales o irreversibles) sujetos al procedimiento de evaluación de la conformidad con el tipo basada en el control de calidad del modo de producción (módulo D), bajo la supervisión de la ASQUAL N.º 0334 -14 Rue des Reculettes -75013 PARIS – FRANCIA

La presente declaración de conformidad se establece bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante.

Número de lote en anexo.

Firmado para y en nombre de MAPA  
En Beauvais, a 3 de octubre, 2018.

N. OGER  
Product Technical Pole  
Manager



**MAPA S.A.S**  
420 rue d'Estienne d'Orves  
92705 COLOMBES Cedex

**MAPA S.A.S**

Defense Ouest –420 rue d'Estienne d'Orves– 92705 Colombes Cedex – France  
Téléphone : 01 49 64 22 00 – Télécopie : 01 49 64 24 29

[www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com)

**This declaration of conformity is for batch n° :**

05/2018 - 06/2018 - 07/2018 - 08/2018 - 09/2018 - 10/2018 - 11/2018 - 12/2018 - 01/2019 -  
02/2019 - 03/2019 - 04/2019 - 05/2019 - 06/2019 - 07/2019 - 08/2019 - 09/2019 - 10/2019 -  
11/2019 - 12/2019 - 01/2020 - 02/2020 - 03/2020 - 04/2020 - 05/2020 - 06/2020 - 07/2020 -  
08/2020 - 09/2020 - 10/2020 - 11/2020