

## Declaración de Conformidad

### Equipos de Protección Individual:

Marca: Honeywell  
Nombre: DexPure® 803-81 Nitrilo, azul violeta, sin polvo, AQL 1.5,  
grosor: 0,07 mm, longitud: 24 cm  
Código de Artículo: 4580381-M  
Tipo: Protección de brazos y manos - Guantes

**Fabricante:** HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE SAS  
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II  
33, rue des Vanesses - BP 55288 Villepinte  
95958 Roissy CDG cedex  
FRANCE

**La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:** HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE SAS

### El objeto de la declaración descrito es conforme con:

- la legislación de armonización de la Unión aplicable: Reglamento Equipos de Protección Individual (UE) 2016/425

Se ha demostrado el cumplimiento de los requisitos esenciales de salud y seguridad aplicables establecidos en el anexo II.

- las normas armonizadas aplicables utilizadas y/o las especificaciones técnicas: EN 420:2003+A1:2009, EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-1:2016

El organismo notificado: CTC  
Número: 0075

Ha efectuado el examen UE de tipo y expedido el certificado de examen UE de tipo número: 0075/797/162/03/19/0982 con fecha 26/03/2019.

El EPI está sujeto al procedimiento de evaluación de la conformidad basado en el control interno de la producción más control supervisado de los productos a intervalos aleatorios (Módulo C2) establecido en la legislación: Reglamento Equipos de Protección Individual (UE) 2016/425

Bajo la supervisión del organismo notificado:

CTC  
Número: 0075

El organismo notificado ha efectuado Módulo C2 y emitió el número de documento: 0075/797/162/03/19/0982 - C2 con fecha 26/03/2019.

**Firmado por y en nombre de:** HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE SAS  
**Lugar de expedición:** Roissy CDG cedex  
**Fecha de expedición:** 06/04/2020  
**Nombre:** Branislav Legen  
**Función (Cargo):** Certification Specialist Sr

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Legen', with a long horizontal stroke extending to the right.