

A quien le interese

Abril 2022

Declaración de conformidad CE

Parte 1 - riesgos mecánicos

Por la presente confirmamos que el equipo de protección personal descrito cumple con las disposiciones legales del Reglamento **(UE) 2016/425** del Parlamento Europeo y del consejo del 9 de marzo de 2016 sobre equipos de protección personal y que repite la Directiva del Consejo **89/686/EEC** sobre la aproximación de las leyes de los estados miembros relacionadas con el equipo de protección personal implementadas **por EN 1082-1:1997** "Ropa de protección: guantes y protectores de brazos que protegen contra cortes y puñaladas con cuchillos de mano" e ISO **13998:2003** "Ropa de protección: delantales, pantalones y chalecos de protección contra cortes y puñaladas por cuchillos de mano".

Descripción del Producto	Certificado no.
niroflex Easyfit guantes	NV 18095
niroflex Easyfit guantes detectable	NV 18168
fmPLUS guantes	NV 18090
niroflex Fix guantes	NV 18091
niroflex 2000 guantes	NV 18094
niroflex 2000 guantes detectable	NV 18089

El EPI está sujeto a la conformidad con el tipo basado en el aseguramiento de la calidad con respecto al proceso de producción (módulo D) bajo la supervisión del organismo notificado mencionado a continuación.

Descripción del Producto

Certificado no.

niroflex 2000 delantales tipo Ø 7.0	NV 20170
niroflex 2000 boleros tipo Ø 7.0	NV 20169
niroflex 2000 boleros tipo Ø 7.0 con mangas	NV 20173
niroflex 2000 delantales tipo Ø 4.2 L	NV 20172
niroflex 2000 boleros tipo Ø4.2 L con y sin mangas	NV 20171

El EPI está sujeto a la conformidad con el tipo basado en el control de producción interno más controles supervisados del producto a intervalos aleatorios (Módulo C2) bajo la supervisión del organismo notificado a continuación.

Número de identificación del organismo notificado 0556

DGUV Test Prüf- und Zertifizierungsstelle
Nahrungsmittel und Verpackung
Fachbereich Nahrungsmittel
Dynamostraße 7-11
68165 Mannheim
Alemania

Parte 2 - Idoneidad para el contacto con alimentos

Los productos enumerados anteriormente se pueden utilizar de forma segura para la preparación de alimentos y pueden entrar en contacto con estos alimentos durante un breve período de tiempo. No hay restricciones con respecto a la temperatura ambiente máxima o mínima.

Las aleaciones de acero inoxidable utilizadas cumplen con los requisitos del Reglamento (CE) n.º 1935/2004 (incluida la trazabilidad) sobre materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos, así como con el Reglamento (CE) n.º 2023/2006 sobre buenas prácticas de fabricación práctica para materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

Piezas plásticas contenidas en nuestros productos, como:

- muñequeras, refuerzos de puños y arnés de plástico
cumplir con los requisitos de los actuales Reglamentos (CE) n.º 10/2011, n.º 1935/2004 y n.º 2023/2006.

Además, las piezas de plástico cumplen con los requisitos reales de la FDA para materiales destinados a entrar en contacto con alimentos, si se usan de acuerdo con los requisitos y restricciones del Código de Regulaciones Federales (CFR), Título 21: 175.105; 177.1680; 177.2600.

Están disponibles certificados e informes de examen de autoridades y laboratorios independientes.

Nos referimos al uso previsto de nuestros productos y también a los manuales de instrucciones específicos de nuestros artículos.

El fabricante será el único responsable de la emisión de esta declaración de conformidad.

Friedrich Münch GmbH + Co KG
In den Waldäckern 10
75417 Mühlacker



FRIEDRICH MÜNCH GmbH + Co KG