



RUBBEREX SPAIN S.L.U

+34 961667124
+34 96166 9699
info@rubberex.es
www.rubberex.es

.Pol .Ind. Masía del Baló
C/ Mas Vallesa de Mandor, 8- Nave 12
46190 Ribarroja del Turia
Valencia (Spain)

EU DECLARATION OF COMPLIANCE

Rubberex Spain S.L.
Polígono Industrial Masía del Baló
C/Más Vallesa de Mandor nº8
Ribarroja del Turia 46190
Valencia. España

Guante
RNU9
SOFT SKI

DECLARA

Conforme a

Reglamento (EC) No 2023/2006. Buenas prácticas de Fabricación de materiales y objetos destinados a contacto con alimentos.

Regulación (EC) No 1935/2004: Material y artículos en contacto con alimentos

Examinado bajo los estándares de las Normas:

EN 1186-2 2022. Test de migraciones para artículos plásticos destinados a entrar en contacto con

alimentos. EN 1186-3:2022-10 Test de Migración para artículos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos. EN 1186:2002-07

De acuerdo con EN 13130-3:2004-08

Cumpliendo con lo dispuesto en:

Reglamento (UE) nº10/2011 de la Comisión de 14 enero de 2011.

De un límite máximo de migración global según el Reglamento (UE) nº10/2011 la comisión de 14 de enero de 2011: 60 mg/kg o 10 mg/dm².

SIMULANTES	TIPO DE ALIMENTO	CONDICIONES DE PRUEBA
A*, B*, D1*D2*	Todos los alimentos secos, acuosos, ácidos, alcohólicos y grasos	10 minutos temperatura 40°

Simulantes A*. Etanol 10%. B*. Ácido acético al 3%. D1*. Etanol 50%. D2*. Aceite Vegetal.

BPA. Bisfenol A*: CAS 80-05-7. Reglamento **UE 2024/3190** de 19 diciembre 2024, que deroga R UE 2018/213 El guante comercializado con la descripción Soft Skin o RNU9, habiendo alcanzado unos resultados correctos y por debajo de los límites establecidos según el Reglamento UE nº10/2011, en la totalidad de simulantes que se enumeran.

Condiciones de prueba de temperatura y tiempo de contacto según el Guidelines Condiciones de Testeo para Materiales en contacto con alimentos, por la Unión Europea, emitido en 2023, BFr Recomendaciones JRC134290. Condiciones para la migración específica de plásticos y artículos que contienen plástico, de uso previsible, del “peor caso” por parte del consumidor, seguido mediante la aplicación de los principios de las secciones 2.1.3 y 2.1.4 del anexo V del reglamento (UE) NO 10/2011. Para asegurar la comparabilidad de los



RUBBEREX SPAIN S.L.U



+34 961667124

+34 96166 9699

info@rubberex.es

www.rubberex.es



.Pol .Ind. Masía del Baló
C/ Mas Vallesa de Mandor, 8- Nave 12
46190 Ribarroja del Turia
Valencia (Spain)

resultados de medición informados en el marco de la implementación de controles oficiales para FCM (reglamento (UE) 2017/625).

El estudio de migración fue realizado en el 2020 bajo el Laboratorio ISEGA, avalado por ENAC, siguiendo los criterios establecidos en el Reglamento (UE) No 10/2011.

Los ensayos realizados se recogen en el certificado con numero 60693 u 23, con fecha Noviembre 2023.

Las materias primas utilizadas para la elaboración del guante cumplen con las condiciones descritas en la legislación y están incluidas en las listas positivas de monómeros y otras sustancias de partida y aditivos autorizados para la fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos, no produciendo migración específicas según los valores definidos en la legislación.

Esta declaración es válida para un periodo de 3 años a partir de la fecha del presente y se revisará si existen cambios en la legislación, materias primas o proceso de producción que pueda alterar las condiciones de conformidad del producto.

En Valencia a 15/06/2025

Firmado En Rubberex Spain SL

Por Erica Parra

Responsable de Certificación



RUBBEREX SPAIN, S.L.

CIF: B-9764584
Polígono Industrial Masía del Baló
C/ Mas Vallesa de Mandor, nº 8 - Nave 12
46190 Ribarroja Del Turia,
Valencia, España.
Tel: + 34 96 166 7124