



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD GUANTE PROTEHO NITRILE STONE

El fabricante establecido en la U.E.:

**Ramos Servicios Técnicos y Suministros, S.L.,
C/ Campos Ibáñez, 26
28021 – Madrid**

Declara que el Equipo de Protección Individual (EPI) descrito a continuación:
Guante de nitrilo azul ProteHo® NITRILE STONE

Es conforme a:

Los requisitos de las Normas EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018,
EN ISO 374-5:2016, EN ISO 374-4:2019

según los Test Report:

CHM0267170/1805/LC/E/Final, CHM0267170/1805/LC/F, CHM0267170/1805/2/SPT
Issue 2, CHM0274091/1832/LH, CHM0312232/2117/LH Issue 2,
CHM0312095/2116/LC/F/Issue 2, CHM0312095/2116/LC/G

Para los siguientes productos: Hidróxido de sodio(K) 40%, Nivel 6 >480 min., Peróxido de hidrógeno(P)
30%, Nivel 2 > 30 min., Formaldehído(T) 37%, Nivel 5 >240 min., n-Heptano(J), Nivel 3 > 60 min.

Emitidos por el Organismo Notificado N.º 2777

SATRA Technology Europe Limited

Bracetown Business Park

Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

Según el Reglamento (EU) 2016/425

Y por lo tanto clasificado como EPI CE CAT III

Este guante es conforme con las normas EN455 Part 1:2000,
EN455 Part. 2:2015 y EN455 Part.3:2015, según los Test Report:
CRSSA/02565/18, CRSSA/02566/18, CRSSA/02567/18 Y CRSSA/02568/18

Emitidos por: SGS (Malaysia) Sdn.Bhd.

Lot 4, Persiaran Jubli Perak, Seksyen 22

40300 Shah Alam, Selangor, Malaysia

Fabricado siguiendo un sistema de aseguramiento de calidad según
ISO 14001:2015, ISO 9001:2015, EN ISO 13485:2016
Otorgados por los Organismos Notificados IQNET, SIRIM QAS y TÜV SÜD
Con los N.º: MY-EMS 00659, EMS 00659, 12 100 23839 TMS y
MYQMH1118092-721421598

Hecho en Madrid el 21/07/2022

**Daniel Ramos Pérez
Responsable de Calidad**