

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

El fabricante establecido en la Comunidad Económica Europea: **3L INTERNACIONAL, S.A.** con domicilio en Avenida Santa Cruz 36, 39100 Santa Cruz de Bezana – Cantabria (España)

Declara que el EPI:

BORNEO (ref. GP-020)

– Guante palma piel serraje y dorso algodón 100% –

RIESGOS MECÁNICOS

EN 388:2016

| | Nivel |
|-----------------------------------|-------|
| Resistencia a la abrasión | 3 |
| Resistencia al corte por cuchilla | 1 |
| Resistencia al desgarró | 3 |
| Resistencia a la perforación | 3 |
| Resistencia al corte EN ISO 13997 | X |



RIESGOS TÉRMICOS

EN 407:2004

| | Nivel |
|--|-------|
| Comportamiento a la llama | X |
| Calor de Contacto | 1 |
| Calor Convectivo | X |
| Calor Radiante | X |
| Pequeñas salpicaduras de metal fundido | X |
| Grandes masas de metal fundido | X |



Es conforme a las exigencias esenciales de Sanidad y Seguridad que le son de aplicación de acuerdo con el Real Decreto 1407/1992 y a sus modificaciones posteriores (O.M. del 16/05/1994, RD 159/1995 y O.M. de 20/02/1997) en base a la aplicación de los apartados que correspondan a las normas EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016 y EN 407:2004 y es idéntico al EPI objeto del Certificado CE de tipo N° IN-01939-2017-OC-CE expedido por el Centro notificado N° 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 – Terrassa (Barcelona) ESPAÑA)

DECLARATION OF CONFORMITY

The manufacturer established in the Economic European Community: **3L INTERNACIONAL, S.A.** addressed in Avenida Santa Cruz 36, 39100 Santa Cruz de Bezana – Cantabria (Spain)

Declares that the PPE:

BORNEO (ref. GP-020)

– Gloves of dyed cow split leather, cotton back palm –

MECHANICAL RISKS

EN 388:2016

| | Level |
|-----------------------------|-------|
| Abrasion resistance | 3 |
| Blade cut resistance | 1 |
| Tear resistance | 3 |
| Puncture resistance | 3 |
| EN ISO 13997 cut resistance | X |



THERMAL RISKS

EN 407:2004

| | Level |
|----------------------------------|-------|
| Burning behaviour | X |
| Contact heat | 1 |
| Convective heat | X |
| Radiant heat | X |
| Small splashes of molten metal | X |
| Large quantities of molten metal | X |



It is in conformity with the essential requirements of Health and Security that are in application of agreement with the Royal decree 1407/1992 and further modifications (O.M. of 16/05/1994, RD 159/1995 and O.M. of 20/02/1997) on the basis of the application of the steps that fit with the norms EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016 and EN 407:2004 and is identical to the PPE certified in accordance with CE Certification of type N° IN-01939-2017-OC-CE issued by the notified Centre N° 0162 (LEITAT, C/ de la Innovació 2, 08225 – Terrassa (Barcelona) SPAIN)

En Santa Cruz de Bezana a 8 de Enero de 2018



DIRECCION GENERAL

Representante autorizado de la compañía D. Diego Palomera – Director General

DC 11043/2