

FICHA TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

ECOVEL (ref. EGP-011)

CE CAT II

Piel flor cabra en la palma y dorso de algodón 100% con cierre por velcro

Gloves of goat grain leather on palm, 100% cotton at the back with velcro closure

EN 388



2 1 2 1



DESCRIPCIÓN

Palma piel flor de cabra en color natural con grueso de 0,7 mm. a 0,8 mm.

Refuerzo del mismo material en dedos pulgar e índice, así como en uñeros.

Dorso, aireado de tejido algodón 100%.

Puño elástico con cierre por velcro.

Excelente tacto y confort.

DESCRIPTION

Natural colour goat grain leather on palm with a thickness between 0,7 mm. and 0,8 mm.

Grain leather reinforcement on thumb, forefinger and the rest of ingrowing nails.

Breathable back made of 100% cotton.

Elastic cuff with Velcro closure.

Excellent touch and comfort.

APLICACIONES

Control calidad, industria automóvil, mantenimiento, ensamblados eléctricos.

APPLICATIONS

Quality control, car industry, maintenance, assembly of electrical parts.

MARCAJE

Abrasión:	Nivel 2
Corte por cuchilla:	Nivel 1
Desgarro:	Nivel 2
Perforación:	Nivel 1

MARKING

Abrasion:	Level 2
Blade cut:	Level 1
Tear:	Level 2
Puncture:	Level 1

ESPECIFICACIONES

Color:	Natural / Naranja
Materiales:	Piel flor / Algodón
Tallas:	6, 7, 8, 9, 10 & 11
Normativa:	EN 420 & EN 388

SPECIFICATIONS

Colour:	Natural / Orange
Materials:	Grain leather / Cotton
Sizes:	6, 7, 8, 9, 10 & 11
Norms:	EN 420 & EN 388

Este guante 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 de las normas EN 420 y EN 388

This glove 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 388 and EN 420

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. 3L INTERNACIONAL, S.A. declina toda responsabilidad por el uso indebido de estos productos. En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.

The values indicated are based in laboratory tests. 3L INTERNACIONAL, S.A. declines all responsibility for the inappropriate use of these products. In case of hesitation contact with our technical department.

21050/1 FT
10/03/16