

FICHA TÉCNICA / TECHNICAL INFORMATION

NEO-TEX (ref. HD-27)

CE CAT III

Neopreno mezclado con látex natural

Neoprene with latex

EN 388



3 1 2 1

EN 374



A KL

EN 374



ALIMENTACIÓN



DESCRIPCIÓN

Guante Industrial para trabajos duros.

Flocado interior.

Libre de ceras y siliconas.

Bajo contenido en proteínas.

Grabado exterior para proporcionar agarre extra.

Buena dexteridad y sensibilidad.

320 ± 10 mm de longitud total.

APLICACIONES

Construcción, agricultura, limpieza, jardinería, proceso de alimentos e industria química.

MARCAJE MECÁNICO

Abrasión:	Nivel 3
Corte por cuchilla:	Nivel 1
Desgarro:	Nivel 2
Perforación:	Nivel 1

MARCAJE QUÍMICO

Ácido clorhídrico (25%):	Nivel 6
(K) Hidróxido sódico (40%):	Nivel 6
Hipoclorito sódico (25%):	Nivel 6
(A) Metanol:	Nivel 2
(L) Ácido sulfúrico (96%):	Nivel 4
Disolventes Indust. Metilados:	Nivel 6

ESPECIFICACIONES

Color:	Negro
Materiales:	Neopreno con Látex
Tallas:	7, 8, 9 & 10
Grosor:	0.70±0.03 mm
Normativa:	EN 420, EN 388, EN 374

ADVERTENCIA

Este guante puede causar reacciones alérgicas en individuos sensibles al látex o a alguno de sus componentes.

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, EN 388 y EN 374.

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

14008/2 FT
13/11/15

DESCRIPTION

Industrial glove for hard working.

Flocked inside.

Free of silicone and waxes.

Low protein contain.

Engraving outside for a better grip.

Good dexterity and sensitivity.

320 ± 10 mm total length.

APPLICATIONS

Building, agriculture, cleaning, food processing and chemical industry.

MECHANICAL RISKS

Abrasion:	Level 3
Blade cut:	Level 1
Tear:	Level 2
Puncture:	Level 1

CHEMICAL RISKS

Hydrochloric acid (25%):	Level 6
(K) Sodium hydroxide (40%):	Level 6
Sodium hypochlorite (25%):	Level 6
(A) Methanol:	Level 2
(L) Sulphuric acid (96%):	Level 4
Industrial Methylated spirits:	Level 6

SPECIFICATIONS

Colour:	Black
Materials:	Neopreno & Latex
Sizes:	7, 8, 9 & 10
Thickness:	0.70±0.03 mm
Norms:	EN 420, EN 388, EN 374

WARNING

This glove or one of its components can cause allergic reactions on latex sensitive persons

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, EN 420 and EN 374.

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

PROTECCIÓN INDUSTRIAL-DOMÉSTICO

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



N.R.S. 39-04347/S

ES038714-1

ES038715-1