

LICENCIA QUE OTORGA IRAM PARA EL USO DE LA MARCA IRAM DE CONFORMIDAD CON UN DOCUMENTO NORMATIVO Y LA MARCA DE SEGURIDAD DE LA S.I.C. y M.

LICENSE GRANTED BY IRAM FOR THE USE OF THE IRAM MARK OF CONFORMITY ACCORDING TO A REFERENCE DOCUMENT AND THE S.I.C. & M. SAFETY MARK

DC-P-E105-006.11 (C6)

ANEXO / APPENDIX

Página adicional / Additional page: 1 de / of 1

EMPRESA BENEFICIARIA (TITULAR) / COMPANY NAME (LICENSE HOLDER):

ESLINGAR S.A.

DOMICILIO LEGAL / OFFICE ADDRESS:

Av. L. N. ALEM 639, 5° PISO, ARGENTINA

DETALLES / DETAILS

Modelo	Descripción	Desempeño
VE702PN	GUANTE TEJIDO DE POLIESTER CON PALMA PU – Color Negro – Talles: 6 a 11	3121X
VE702PG	GUANTE TEJIDO DE POLIESTER CON PALMA PU – Color Gris - Talles: 6 a 11	3121X
VE702P	GUANTE TEJIDO DE POLIESTER CON PALMA PU– Color Blanco – Talles: 6 a 10	3121X
VENICUTD04 - VENICUT54BL (VECUT54BL)	GUANTE TEJIDO GUANTE TEJIDO DELTANOCUT - DOBLE IMPREGNACIÓN DE NITRILO - Color Azul, negro – Talles: 8 a 11	3X43D
VENICUTDX0 (VENICUT50)	GUANTE TEJIDO HEATNOCUT - PALMA PIEL SERRAJE DE VACUNO – Color Amarillo/ Gris - Talles: 9 y 10	4X42D X2XXXX
VENICUT52 - VENICUTD02 (VECUT52)	GUANTE TEJIDO HEATNOCUT – PALMA IMPREGNADA DE LÁTEX – Color Amarillo / Negro – Talles: 7 a 10	3X42D X2XXXX
VENICUT5M - VENICUTCM1 (VECUTCM1)	MANGUITO TEJIDO HEATNOCUT – Color Gris – Amarillo – Talle Único	3X4XC X1XXXX
VENICUT F01 XTREME CUT - VENICUTF01 (VECUTF01)	GUANTE TEJIDO XTREME CUT - IMPREGNACIÓN DE NITRILO ESPUMA DE TERMINACIÓN GRANULADA EN PALMA Y PUNTA DE LOS DEDOS – Color Gris, negro- Talles: 6 a 11	4X43F
EOS NOCUT VV910 (VV910JA)	GUANTE TEJIDO DE POLIETILENO DE ALTAS PRESTACIONES - PALMA DOBLE IMPREGNACIÓN DE NITRILO - REFUERZO DE TPR EN DORSO Y PUNTA DE LOS DEDOS – Color Amarillo, gris, negro – Talles: 8 a 11	4X42DP
VE712GR	GUANTE TEJIDO POLIÉSTER Y PALMA DE NITRILO – Color Negro, gris – Talles: 7 a 11	3121X

FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX - FIN DEL ANEXO / END OF THE APPENDIX

OAA ✓

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 891

A5.0