

# UL de Argentina S.R.L.

Av. Alicia Moreau de Justo 550 1er. Piso Of. 24 (C1107AAL)  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

## CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L. UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE

Nº de Certificado  
Certificate No.

18AR20485.1

Alcance  
Scope

MARCA

Página  
Page: 1/2

Producto  
Product

Guantes de Protección Personal

Nombre y dirección del Solicitante  
Name and address of the Applicant

SEGUTECNICA SRL  
AV. 4 2901 ESQ. 151  
BERISSO, 1923 BUENOS AIRES Argentina

Nombre y dirección del Fabricante  
Name and address of the Manufacturer

BEIJING HUATENG RUBBER PLASTIC & LATEX PRODUCT CO., LTD  
No 6,Xingguang 5th Street,Opto-mechatronics Industrial Park,  
East of Beishenshu Village, Tongzhou, Beijing China

Nombre y dirección de la(s) Fábrica(s)  
Name and address of the Factory(ies)

ANHUI HUATENG LATEX PRODUCTS CO., LTD.  
Guangming Road, Xuanzhou District  
Xuancheng City 242047, Anhui Province China

Valores nominales y características principales  
Rating and principal characteristics

Ver página 2 / See page 2

Marca  
Trademark

PROWORK

Modelo / Referencia de tipo  
Model / Type Ref.

PW8700

Información adicional:  
Additional Information

EN 420:2003, EN 420:2003|A1

Se considera que la muestra del producto ensayada cumple con la(s) norma(s)  
The tested sample of the product is considered to be in conformity with the standard(s)

Shitsuke N° 48972-715-83549 issued on 2018-09-17

según el Informe de Ensayo Número  
according to the Test Report Number

Este certificado permite colocar las marcas de UL de Argentina SRL y de seguridad de la ex Secretaría de Industria, Comercio y Minería sobre el producto. Cuando esto no fuere posible por las dimensiones del producto o porque por su reducido tamaño resultara ilegible, se podrá colocar sobre sus envases, etiquetas o envoltorios. Este certificado permite hacer uso de las marcas arriba mencionadas en material promocional o publicitario solamente en relación con los productos amparados por el presente certificado. Este certificado ha sido emitido por UL de Argentina en el marco de la Res.ex SICyM N°896/99 dentro del alcance de la acreditación otorgada por el OAA como Organismo de Certificación de Productos OCP005. La vigencia de este certificado está condicionada a la realización de las correspondientes actividades de mantenimiento (Información: +54(11)3984-2600 / info.ar@ul.com)

This certificate allows placing UL de Argentina SRL mark, and the safety mark of the former Secretary of Industry, Trade and Mining industry on the product. If not possible, due to the dimensions of the product or when its reduced size makes the reading illegible, the marks may be placed on its packaging, labels or wrapping. This certificate allows the use of the above mentioned marks in promotional or advertising material solely in connection with covered products by the certificate. This certificate has been issued by UL de Argentina according to Res.ex SICyM N°896/99 under the scope of the accreditation granted by the OAA as a Product Certification Body OCP005. The validity of this certificate depends on the completion of the corresponding maintenance activities (Information: +54(11)3984-2600 / info.ar@ul.com)

Fecha de emisión / Date of issue: 2018/10/04

Firmas:  
Signatures

Ingeniero de proyecto  
Project engineer

Ricardo Pugni

Miembro del Comité  
Committee member

Ariel Amandi

**UL de Argentina S.R.L.**

Av. Alicia Moreau de Justo 550 1er. Piso Of. 24 (C1107AAL)  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**  
**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**

Nº de Certificado  
Certificate No.

**18AR20485.1**

Alcance  
Scope

**MARCA**

Página  
Page: 2/2

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
PROWORK	PW8700	Guante Látex Amarillo Uso Doméstico	Protección contra riesgos mínimos según EN 420	7, 8, 9, 10

**FIN DEL DOCUMENTO**

Fecha de emisión / Date of issue: 2018/10/04

Firmas:  
Signatures

Ingeniero de proyecto  
Project engineer

  
Ricardo Pugini

Miembro del Comité  
Committee member

  
Ariel Amandi