

UL de Argentina S.R.L.

Florida 833, Piso 2°, Of. 203 (C1005AAQ)
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.

09CA53519.1

Alcance
Scope

Marca

Página
Page:

1

Producto
Product

Guantes de Protección Personal

Nombre y dirección del Solicitante
Name and address of the Applicant

Industrias De Pascale S.A.
Defensa 2391, Aldo Bonzi, Buenos Aires, Argentina

Nombre y dirección del Fabricante
Name and address of the Manufacturer

Industrias De Pascale S.A.
Defensa 2391, Aldo Bonzi, Buenos Aires, Argentina

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

Por confidencialidad los datos del proveedor de los productos
incluidos en este certificado no se encuentran a la vista.
De requerirlos solicítelos a servicioalcliente@depascale.com.ar

Valores nominales y características principales
Ratings and principal characteristics

Ver página 2 / See page 2

Marca comercial
Trademark

DPS

Modelo / Referencia de tipo
Model / Type Reference

DPS41482; DPS41483; DPS41484; DPS41485; DPS41486

Información adicional:
Additional information

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)

IRAM 3607 (1998)
IRAM 3608 (1998)
IRAM 3609 (1999)

Según el Informe de Ensayo Nº
According to the Test Report No.

Shitsuke 7646-456-011-8502 / 7646-456-011-8529 / 7646-456-011-8190

Este certificado permite colocar las marcas de UL de Argentina SRL y de seguridad de la ex Secretaria 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 dentro del alcance de la acreditación otorgada por el OAA como Organismo de Certificación de Productos OCP005.

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 under the scope of the accreditation granted by the OAA as a Product Certification Body OCP005.

Fecha de emisión / Date of issue:

18/01/2010

Firmas:
Signatures:

Ingeniero de proyecto
Project engineer

Juan Carlos Fila

Miembro del Comité
Committee member

Juan E. Magnatti

UL de Argentina S.R.L.

Florida 833, Piso 2°, Of. 203 (C1005AAQ)
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.

09CA53519.1

Alcance
Scope

Marca

Página
Page:

2

Valores Nominales y Características / Rating and Characteristics:

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
DPS	DPS41482	Guante de Acrilo Nitrilo Flocado	Protección contra riesgo mecánico según IRAM 3607: Nivel: 2102 Protección contra riesgo químico según IRAM 3609: Acetona: Clase 1 Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1 Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1	7
DPS	DPS41483	Guante de Acrilo Nitrilo Flocado	Protección contra riesgo mecánico según IRAM 3607: Nivel: 2102 Protección contra riesgo químico según IRAM 3609: Acetona: Clase 1 Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1 Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1	8
DPS	DPS41484	Guante de Acrilo Nitrilo Flocado	Protección contra riesgo mecánico según IRAM 3607: Nivel: 2102 Protección contra riesgo químico según IRAM 3609: Acetona: Clase 1 Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1 Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1	9
DPS	DPS41485	Guante de Acrilo Nitrilo Flocado	Protección contra riesgo mecánico según IRAM 3607: Nivel: 2102 Protección contra riesgo químico según IRAM 3609: Acetona: Clase 1 Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1 Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1	10
DPS	DPS41486	Guante de Acrilo Nitrilo Flocado	Protección contra riesgo mecánico según IRAM 3607: Nivel: 2102 Protección contra riesgo químico según IRAM 3609: Acetona: Clase 1 Hidróxido de Sodio 40%: Clase 1 Ácido Sulfúrico 96%: Clase 1	11

01 FEB 2010

SOL:0035085

Fecha de emisión / Date of issue:

18/01/2010

Firmas:
Signatures:

Ingeniero de proyecto
Project engineer

Juan Carlos Eila

Miembro del Comité
Committee member

Juan I. Magnatti

40-CA-Ed026 3.0