

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

Certificado No. / Certificate No. : 22AR00864.1

Página / Page : 1/2

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2022/02/14

Titular del Certificado / Certificate holder INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

Producto Certificado / Certified Product GUANTES DE PROTECCIÓN PERSONAL

Fabricante / Manufacturer INDUSTRIAS DE PASCALE S A  
Defensa 2391 Aldo Bonzi, Buenos Aires, B1785BPE Argentina

Fábrica / Production Site 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](mailto:servicioalcliente@depascale.com.ar)

Modelo / Model DPS1210334E, DPS1210335E, DPS1210336E, DPS1211333E, DPS1211334E  
Ver Página 2 / See Page 2

Marca / Trademark DPS

Valores nominales y características principales  
/ Rating and principal characteristics Ver Página 2 / See Page 2

Información Adicional / Additional Information

Evaluable de acuerdo a / Tested according to EN 60903:2003

Según el Informe de Ensayo SHITSUKE 63517-456-97957 issued on 2022-01-19  
According to the Test Report SHITSUKE 63518-456-97958 issued on 2022-01-19  
SHITSUKE 63519-456-98256 issued on 2022-02-09  
Ver Página 2 / See Page 2

  
Gerente de Certificación /  
Certification Manager  
Ariel Amandi

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](mailto: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](mailto:info.ar@ul.com))



Organismo de Certificación / Certification Body UL de Argentina S.R.L., Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU)  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

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

Certificado No. / Certificate No. : 22AR00864.1

Página / Page : 2/2

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2022/02/14

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
DPS	DPS1210334E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 00. Tensión de uso: 0,5 kV Categoría: AZC (Resistente al ácido, ozono y muy bajas temperaturas)	9
DPS	DPS1210335E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 00. Tensión de uso: 0,5 kV Categoría: AZC (Resistente al ácido, ozono y muy bajas temperaturas)	10
DPS	DPS1210336E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 00. Tensión de uso: 0,5 kV Categoría: AZC (Resistente al ácido, ozono y muy bajas temperaturas)	11
DPS	DPS1211333E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 0. Tensión de uso: 1 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	8
DPS	DPS1211334E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 0. Tensión de uso: 1 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	9
DPS	DPS1211335E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 0. Tensión de uso: 1 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	10
DPS	DPS1211336E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 0. Tensión de uso: 1 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	11
DPS	DPS1212693E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 410 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 1. Tensión de uso: 7,5 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	8
DPS	DPS1212694E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 410 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 1. Tensión de uso: 7,5 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	9
DPS	DPS1212695E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 410 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 1. Tensión de uso: 7,5 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	10
DPS	DPS1212696E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 460 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 1. Tensión de uso: 7,5 kV Categoría: RC (Resistente al ácido, aceite, ozono y muy bajas temperaturas)	11
DPS	DPS1210333E	Guantes Diléctricos de Látex Naranja 360 mm de largo	Protección contra riesgos eléctricos según EN 60903: Clase: 00. Tensión de uso: 0,5 kV Categoría: AZC (Resistente al ácido, ozono y muy bajas temperaturas)	8

Según el Informe de Ensayo  
According to the Test Report

SHITSUKE 63518-456-98113 issued on 2022-02-19  
SHITSUKE 63519-456-98114 issued on 2022-01-27

**FIN DEL DOCUMENTO**

  
**Gerente de Certificación**  
/ Certification Manager  
Ariel Amandi



**Organismo de Certificación** UL de Argentina S.R.L., Av. Corrientes 800, Piso 39 Of. 104 (C1043AAU)  
/ Certification Body Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.

Ciudad de Buenos Aires, 21 de mayo de 2024

**SRES. Industrias de Pascale S.A.**

S \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ D.

Ref.: Constancia de control de vigilancia de Certificados - Esquema Res. ex-S. I. C. y M. N° 896/99 (Equipos, Medios y Elementos de Protección Personal).

Por la presente se deja constancia que los certificados indicados más abajo, cuyo titular es la empresa **Industrias de Pascale S.A.**, han cumplido con el plan de seguimiento y control de vigilancia que tiene en cuenta la auditoría del control de calidad de la fábrica y los ensayos de verificación de muestras seleccionadas conforme lo establecido por este organismo, según lo dispuesto en la legislación vigente y las normas técnicas aplicables, y en consecuencia se extiende su vigencia hasta el **14-Feb-2025**.

<i>Certificado</i>	<i>Producto</i>	<i>Laboratorio Interviniente</i>	<i>Número de informe</i>	<i>Fecha de ensayo.</i>
<b>22AR00864.1</b>	<b>Guantes de Protección Personal</b>	<b>Shitsuke</b>	<b>75163-456-110964</b>	<b>03-May-2024</b>

Sin otro particular, saludamos a Ud. muy atentamente,



ARIEL AMANDI  
Dpto. Certificación de Producto  
UL de Argentina S.R.L.

UL de Argentina SRL  
UL Solutions  
Avenida Corrientes 800, piso 39, oficina 104  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
(C1043AAU) Argentina

T+54. 11.3984.2600  
[UL.com/Solutions](http://UL.com/Solutions)