

CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No. / Certificate No. : 15AR91573.4E

Página / Page : 1/4

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2020/12/04

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

Modelo / Model DPS88113, DPS88114, DPS88115, DPS88116, DPS87305 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 Esta enmienda E anula y reemplaza al certificado 15AR91573.4D. Fecha inicial de certificación 27/02/15.

Evaluado de acuerdo a / Tested according to IRAM 3607, 2da Edición: 2019, IRAM 3608, 2da Edición: 2019

Según el Informe de Ensayo SHITSUKE N° 26682-456-61149 issued on 2014-12-23
According to the Test Report SHITSUKE N° 26340-456-60683 issued on 2014-11-27
SHITSUKE N° 26386-456-60681 issued on 2014-11-27
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)
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)



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.

CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No. / Certificate No. : 15AR91573.4E

Página / Page : 2/4

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2020/12/04

Valores nominales y características principales / Rating and principal characteristics

Marca	Modelo	Descripción	Características	Talles
DPS	DPS88112	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	7
DPS	DPS88113	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS88114	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	9
DPS	DPS88115	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS88116	Guante Tejido Poliéster Blanco Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	11
DPS	DPS87305	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris Dorso Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS87303	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris Dorso Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS87306	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Gris Dorso Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	11
DPS	DPS871005	Guante Tejido Algodón Sin Costura G7 Recubierto en Nitrilo Gris Dorso Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 4.1.4.2.X	10
DPS	DPS87065	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G10 Recubierto en Nitrilo Gris Dorso Ventilado	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.2.X	10
DPS	DPS88302	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	7
DPS	DPS88303	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS88304	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	9
DPS	DPS88305	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS88306	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubrimiento Completo en Nitrilo Negro	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	11


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.

CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No. / Certificate No. : 15AR91573.4E

Página / Page : 3/4

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2020/12/04

DPS	DPS88192	Guante Tejido Poliéster Negro Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	7
DPS	DPS88193	Guante Tejido Poliéster Negro Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS88194	Guante Tejido Poliéster Negro Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	9
DPS	DPS88195	Guante Tejido Poliéster Negro Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS88196	Guante Tejido Poliéster Negro Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo Negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	11
DPS	DPS814182	Guante Tejido Poliéster Verde Fluo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	7
DPS	DPS814183	Guante Tejido Poliéster Verde Fluo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	8
DPS	DPS814184	Guante Tejido Poliéster Verde Fluo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	9
DPS	DPS814185	Guante Tejido Poliéster Verde Fluo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	10
DPS	DPS814186	Guante Tejido Poliéster Verde Fluo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	11
DPS	DPS88162	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	7
DPS	DPS88163	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	8
DPS	DPS88164	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	9
DPS	DPS88165	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	10
DPS	DPS88166	Guante Tejido Poliéster Gris Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.2.1.X	11
DPS	DPS8141112	Guante Tejido Poliéster Rojo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	7
DPS	DPS8141113	Guante Tejido Poliéster Rojo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	8


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.

CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.

Certificado No. / Certificate No. : 15AR91573.4E

Página / Page : 4/4

Modalidad de Certificación / Certification System : MARCA

Fecha de Emisión / Date of Issue : 2020/12/04

DPS	DPS8141114	Guante Tejido Poliéster Rojo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	9
DPS	DPS8141115	Guante Tejido Poliéster Rojo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	10
DPS	DPS8141116	Guante Tejido Poliéster Rojo Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	11
DPS	DPS814142	Guante Tejido Poliéster Rosa Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	7
DPS	DPS814143	Guante Tejido Poliéster Rosa Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	8
DPS	DPS814144	Guante Tejido Poliéster Rosa Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	9
DPS	DPS814145	Guante Tejido Poliéster Rosa Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	10
DPS	DPS814146	Guante Tejido Poliéster Rosa Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	11
DPS	DPS814152	Guante Tejido Poliéster Azul Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	7
DPS	DPS814153	Guante Tejido Poliéster Azul Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	8
DPS	DPS814154	Guante Tejido Poliéster Azul Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	9
DPS	DPS814155	Guante Tejido Poliéster Azul Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	10
DPS	DPS814156	Guante Tejido Poliéster Azul Sin Costura G13 Recubierto en Nitrilo espumado negro en Palma	Protección contra riesgos mecánicos según IRAM 3607: Niveles: 3.1.4.1.X	11

Según el Informe de Ensayo
According to the Test Report

SHITSUKE N° 26677-456-61131 issued on 2014-12-22, SHITSUKE N° 26678-456-61026 issued on 2014-12-16
SHITSUKE N° 26661-456-61036 issued on 2014-12-17, SHITSUKE N° 26680-456-61037 issued on 2014-12-17
SHITSUKE N° 26679-456-61038 issued on 2014-12-17, SHITSUKE N° 26684-456-61040 issued on 2014-12-17
SHITSUKE N° 26683-456-61041 issued on 2014-12-17, SHITSUKE N° 40416-456-75542 issued on 2017-05-10
SHITSUKE N° 40417-456-75543 issued on 2017-05-11, SHITSUKE N° 40418-456-75637 issued on 2017-05-19
SHITSUKE N° 41823-456-77033 issued on 2017-08-14, SHITSUKE N° 41829-456-76911 issued on 2017-08-03
SHITSUKE N° 47392-456-82102 issued on 2018-06-15, SHITSUKE N° 47393-456-82105 issued on 2018-06-15
SHITSUKE N° 49593-456-84324 issued on 2018-10-29, SHITSUKE N° 55619-456-89784 issued on 2020-02-10
SHITSUKE N° 55618-456-89785 issued on 2020-02-10, SHITSUKE N° 54352-456-88724 issued on 2020-02-10
SHITSUKE N° 57262-456-91885 issued on 2020-08-21, SHITSUKE N° 58016-456-92152 issued on 2020-09-10

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.