

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**  
**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado  
Certificate No.**14AR81841.1D**Alcance  
Scope**MARCA**Página  
Page: 1/6Producto  
ProductNombre y dirección del Solicitante  
Name and address of the ApplicantNombre y dirección del Fabricante  
Name and address of the ManufacturerNombre y dirección de la(s) Fábrica(s)  
Name and address of the Factory(ies)Valores nominales y características principales  
Rating and principal characteristicsMarca  
TrademarkModelo / Referencia de tipo  
Model / Type Ref.Información adicional:  
Additional InformationSe 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)según el Informe de Ensayo Número  
according to the Test Report Number

Calzado de Seguridad

MACSI SACIFI  
Alfredo Palacios 3251  
Lomas Del Mirador, B1752BNY ArgentinaMACSI SACIFI  
Alfredo Palacios 3251  
Lomas Del Mirador, B1752BNY ArgentinaMACSI SACIFI  
Alfredo Palacios 3251  
Lomas Del Mirador, B1752BNY Argentina

Ver página 2 / See page 2

Macsi

Ver página 2 / See page 2

Esta enmienda "D" anula y reemplaza al certificado 14AR81841.1C. Fecha inicial de  
certificación 01/10/2014.

IRAM 3610:2015 + modificación N°1 2018

Shitsuke N° 24421-341-58878 issued on 2014-07-29, Shitsuke N° 24422-341-58889  
issued on 2014-08-06, Shitsuke N° 24423-341-58888 issued on 2014-08-12, Shitsuke N°  
25566-341-59804 issued on 2014-09-24, Shitsuke N° 25568-341-59805 issued on  
2014-09-24, Shitsuke N° 32375-341-66656 issued on 2015-12-22  
Ver página 2 / See page 2

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: 2019/07/17

Firmas:  
SignaturesIngeniero de proyecto  
Project engineer

Juan Lavric

Miembro del Comité  
Committee member

Ariel Amandi

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**  
**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado  
Certificate No.**14AR81841.1D**Alcance  
Scope**MARCA**Página  
Page: 2/6

Según el Informe de Ensayo Número / according to the Test Report Number:

Shitsuke N° 32376-341-66710 issued on 2015-12-23, Shitsuke N° 31712-341-66172 issued on 2015-11-19, Shitsuke N° 31711-341-66171 issued on 2015-11-19, Shitsuke N° 31690-341-66648 issued on 2015-12-21, Shitsuke N° 44371-341-68059 issued on 2016-03-18, Shitsuke N° 47858-341-82670 issued on 2018-07-24, Shitsuke N° 49047-341-83550 issued on 2018-09-17, Shitsuke N° 51495-341-86108 issued on 2019-03-28, Shitsuke N° 51496-341-86112 issued on 2019-03-28, Shitsuke N° 51497-341-86118 issued on 2019-03-29, Shitsuke N° 52357-341-86826 issued on 2019-06-04, Shitsuke N° 52358-341-87225 issued on 2019-07-03, Shitsuke N° 52359-341-87226 issued on 2019-07-03, Shitsuke N° 52360-341-87227 issued on 2019-07-03

Modelo / Referencia de tipo / Model / Type Ref.:

Marca	Modelo	Descripción	Características	Tamaño
Macsi	Botín Opalo Color Blanco Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Blanco Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Negro Suela Neo Plus Truck protección del Metatarso	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Resistencia al impacto del dispositivo de protección del metatarso (M)	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Negro Suela Rubber	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela Bidensidad PU- Goma con Características Dieléctricas HRO	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Negro Suela Rubber protección del Metatarso	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela Bidensidad PU- Goma con Características Dieléctricas HRO. Resistencia al impacto del dispositivo de protección del metatarso (M)	35 al 48

CONTINÚA EN PÁGINA SIGUIENTE

Fecha de emisión / Date of issue: 2019/07/17

Firmas:  
SignaturesIngeniero de proyecto  
Project engineer  
Juan LavricMiembro del Comité  
Committee member  
Ariel Amandi

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**  
**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado  
Certificate No.**14AR81841.1D**Alcance  
Scope**MARCA**Página  
Page: 3/6

Marca	Modelo	Descripción	Características	Tamaño
Macci	Zapato Onix Color Blanco Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Onix Color Blanco Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Onix Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Onix Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Onix Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Onix Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Perla Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Perla Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Perla Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Perla Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Zafiro Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	38 al 48
Macci	Zapato Zafiro Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	38 al 48

CONTINÚA EN PÁGINA SIGUIENTE

Fecha de emisión / Date of issue:

2019/07/17

Firmas:  
SignaturesIngeniero de proyecto  
Project engineer  
Juan LavricMiembro del Comité  
Committee member  
Ariel Amandi

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**  
**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado  
Certificate No.**14AR81841.1D**Alcance  
Scope**MARCA**Página  
Page: 4/6

Marca	Modelo	Descripción	Características	Tamaño
Macsi	Zapato Zafiro Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	38 al 48
Macsi	Zapato Zafiro Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	38 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Blanco Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Blanco Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Nacar Color Blanco Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Nacar Color Blanco Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Nacar Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Nacar Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macsi	Zapato Nacar Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48

CONTINÚA EN PÁGINA SIGUIENTE

Fecha de emisión / Date of issue: 2019/07/17

Firmas:  
SignaturesIngeniero de proyecto  
Project engineer  
Juan LavricMiembro del Comité  
Committee member  
Ariel Amandi

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.****UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado  
Certificate No.**14AR81841.1D**Alcance  
Scope**MARCA**Página  
Page: 5/6

Macci	Zapato Nacar Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Agata Color Gris Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Agata Color Gris Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Agata Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Agata Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Rubi Color Marrón Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Rubi Color Marrón Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Rubi Color Negro Suela Confortable	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Sin Taco	35 al 48
Macci	Zapato Rubi Color Negro Suela Neo Plus Truck	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco	35 al 48
Macci	Zapato Rubi Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macci	Zapato Rubi Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macci	Zapato Agata Color Gris Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macci	Zapato Agata Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macci	Zapato Nacar Color Blanco Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macci	Zapato Nacar Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48

CONTINÚA EN PÁGINA SIGUIENTE

Fecha de emisión / Date of issue:

2019/07/17

Firmas:  
SignaturesIngeniero de proyecto  
Project engineer

Juan Lavric

Miembro del Comité  
Committee member

Ariel Amandi

**CERTIFICADO de UL DE ARGENTINA S.R.L.**  
**UL DE ARGENTINA S.R.L. CERTIFICATE**Nº de Certificado  
Certificate No.**14AR81841.1D**Alcance  
Scope**MARCA**Página  
Page: 6/6

Marca	Modelo	Descripción	Características	Tamaño
Macsi	Zapato Nacar Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Blanco Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Citrino Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Zafiro Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	38 al 48
Macsi	Zapato Zafiro Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	38 al 48
Macsi	Zapato Perla Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Perla Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Onix Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Zapato Onix Color Negro Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Zapato Cuero Flor Negro Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Blanco Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Blanco Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48
Macsi	Botín Opalo Color Marrón Suela Neo Plus Truck resistente a la perforación	Calzado de Seguridad	Botín Cuero Flor Marrón Puntera Composite Suela PU Bidensidad con Características Dieléctricas. Con Taco. Con plantilla resistente a la perforación (P).	35 al 48

**FIN DEL DOCUMENTO**

Fecha de emisión / Date of issue: 2019/07/17

Firmas:  
SignaturesIngeniero de proyecto  
Project engineer  
Juan LavricMiembro del Comité  
Committee member  
Ariel Amandi