



Envases

**CERTIFICADO DE INSCRIPCIÓN
VÁLIDO POR CINCO AÑOS**

Fecha de Vencimiento: **24/04/2024**

- Este Producto es de libre circulación y expendio en todo el país -
(Ley 18.284 - Decreto 2.126/71 - Resolución SESP 1.516/77)

La Plata, 25 abril 2019

Ref. Expediente Nº 2906-25950/19

EL DIRECTOR PROVINCIAL DEL INSTITUTO BIOLÓGICO, CERTIFICA QUE

el producto ha sido registrado con el número: **02-100043**

CARTUCHO DE POLIPROPILENO SIN PIGMENTAR PARA ESTAR EN CONTACTO CON ALIMENTOS ACUOSOS ACIDOS, ACUOSOS NO ACIDOS Y ALIMENTOS ACUOSOS NO ACIDOS QUE CONTIENEN ACEITES O GRASAS Y LACTEOS(CARTUCHOS PARA LIQUIDO MB) PARA USO ALIMENTARIO ----. (Art. GMC 32/10)

marca: FILTRON SRL ----.

procedente de INDUSTRIA ARGENTINA, presentado y/o elaborado


FILTRON S.R.L. ----.

Domiciliado en: calle: BELISARIO ROLDAN


Numero: 2227 Piso: _____ Dto: _____ Localidad: -LA REJA-MORENO

RNE: 02-035399

el que ha sido declarado CONFORME a las exigencias reglamentarias.


FARM. M. ARISTIZABAL
DIRECTORA DE LABORATORIO CENTRAL
INST. BIOLÓGICO "DR. TOMÁS PERÓN"
MINISTERIO DE SALUD PCIA. BS. AS.




DRA. CLAUDIA EDITH CERDÁ
DIRECTORA PROVINCIAL INSTITUTO BIOLÓGICO
"DR. TOMÁS PERÓN" DE LA PLATA

PROYECTO DE ROTULO

23

CARTUCHO DE POLIPROPILENO SIN PIGMENTAR PARA ESTAR EN CONTACTO CON ALIMENTOS ACUOSOS ACIDOS, ACUOSOS NO ACIDOS Y ALIMENTOS ACUOSOS NO ACIDOS QUE CONTIENEN ACEITES O GRASAS Y LACTEOS (CARTUCHO PARA LIQUIDO MB)

PARA USO ALIMENTARIO

**FILTRON S.R.L.
INDUSTRIA ARGENTINA**

Ingredientes: Polipropileno y poliéster.

Elaborado y comercializado por:

FILTRON S.R.L.

BELISARIO ROLDAN 2227 - PARQUE INDUSTRIAL LA REJA (1744) LA REJA, MORENO - BUENOS AIRES - ARGENTINA.

RNE: 02-035.399

Igual rótulo para diferentes dimensiones y gramajes.

El rótulo impreso definitivo deberá
Responder GMC 32/10 y al/los Art
GMC 32/10 y al/los Art
del Código
de Comercio Argentino y a los
de las normas vigentes en las
Resoluciones MERCOSUR GMC
16 y 47/03.


Alejandro P. Durán
Apoderado

16 MAY 2019.



FACSIMIL