

REGISTRO NACIONAL DE PRODUCTO ALIMENTICIO

Otórguese el certificado de registro al siguiente producto alimenticio.

Denominación: DIÓXIDO DE CARBONO
Marca: GAS CARBÓNICO CHIANTORE
Nombre de fantasía:
Origen del producto: ARGENTINA
RNPA: 04068286

DATOS DE LA FIRMA PROPIETARIA

Razón social: GAS CARBONICO CHIANT ORE S A I
CUIT: 30503963171
Domicilio: AV GENERAL SAVIO 2952, VILLA MARIA, CÓRDOBA, ARGENTINA

DATOS DEL ESTABLECIMIENTO

Elaborado por: GAS CARBONICO CHIANTORE S.A.I.
RNE: 04005418
Domicilio: AUTOPISTA NACIONAL NRO. 9 CORDOBA-ROSARIO KM 555,
INTERSECCION RUTA PR B° ZONA INDUSTRIAL - VILLA MARIA, GENERAL
SAN MARTIN, CP: 5900

Fecha de emisión: Córdoba. Miércoles, 6 de diciembre de 2023.

Número de sticker SUAC: 196305716111723

Este producto, elaborado de acuerdo a las exigencias del Código Alimentario Argentino, es de libre Circulación y Comercialización en todo el Territorio de la República Argentina.

Este produto, elaborado de acordo com as exigências do Código Alimentar Argentino, é de livre circulação e comercialização em todo o território da República Argentina.

This product, manufactured in compliance with the Argentine Food Code, is authorized for free sale and traffic throughout the Argentine Republic.



**PROYECTO DE RÓTULO NO ACONDICIONADO A LA VENTA AL PÚBLICO / USO
INDUSTRIAL ALIMENTARIO**

DIÓXIDO DE CARBONO.

GAS CARBÓNICO CHIANTORE.

Industria ARGENTINA

Contenido neto:

Elaborado por:

RNE: 04005418

GAS CARBONICO CHIANT ORE S A I

AV GENERAL SAVIO 2952, VILLA MARIA, CÓRDOBA, ARGENTINA

RNPA: 04068286

Ingredientes: dióxido de carbono.

Conservar a temperatura ambiente, los tanques no deben exponerse al sol. Es un producto almacenado en recipientes sometidos a presión.

Lote:

Vencimiento:

USO INDUSTRIAL ALIMENTARIO.

De acuerdo a Ley Nacional 18284 se aprueba el presente proyecto de rótulo. El rótulo definitivo deberá respetar el presente modelo y ajustarse al Código Alimentario Argentino.

Número de Sticker SUAC: 196305716111723

Córdoba. Miércoles, 6 de diciembre de 2023.

