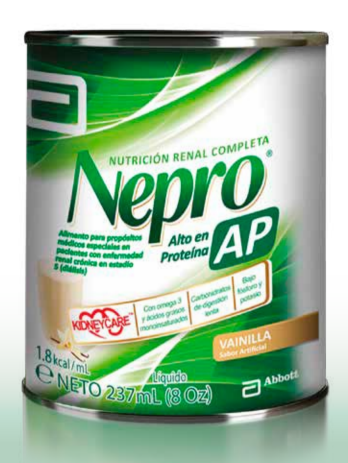
# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO







ALIMENTO PARA PROPÓSITOS MÉDICOS ESPECIALES

Alimento para propósitos médicos especiales de pacientes con enfermedad renal crónica en estadío 5 (diálisis)

(Denominación en el Registro Sanitario







# COMPOSICIÓN

## FÓRMULA CUALITATIVA

INGREDIENTES: Agua, sólidos de jarabe de maíz, caseinatos (calcio, magnesio y sodio), aceite de cártamo alto en oleico, aceite de canola, aislado de proteína de leche, sacarosa, maltodextrina de maíz, glicerina, fructooligosacáridos de cadena corta, MINERALES: (citrato de calcio, citrato de sodio, citrato de potasio, cloruro de sodio, sulfato de zinc, sulfato ferroso, sulfato de magneso, sulfato cúprico, fosfato de magnesio, cloruro de cromo, molibdato de sodio, yoduro de potasio, selenato de sodio), lecitina de soya, saborizantes naturales y artificiales, VITAMINAS: (cloruro de colina, ácido ascórbico, acetato de dl-alfa tocoferilo, niacinamida, pantotenato de calcio, clorhidrato de piridoxina, clorhidrato de cloruro de tiamina, riboflavina, palmitato de vitamina A, ácido fólico, biotina, filoquinona, cianocobalamina, vitamina D3), l-carnitina, taurina.

Contiene ingredientes provenientes de leche y soya.

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 mL: Energia 180 Kcal, Proteina 8.1 g, Grasa 9.6 g, Ácido Linoleico 1.45 g Ácido Linolénico 245 mg, Carbohidratos 16 g, Fibra Dietaria 1.26 g, Agua 72.7 g, Taurina 16 mg, Carnitina 26.5 mg, Metionina 223 mg VITAMINAS: Vitamina A 318 UI, Vitamina D 8.5 UI, Vitamina E 9.5 UI, Vitamina K 8.5 mcg, Vitamina C 10.5 mg, Ácido Fólico 106 mcg, Tiamina (Vit B1) 0.24 mg, Riboflavina (Vit B2) 0.27, Vitamina B6 0.85, Vitamina B12 0.95 mcg, Niacina 3.2 mg, Ácido Pantoténico 1.6 mg, Biotina 50.6 mcg, Colina 63.5 mg, MINERALES: Sodio 106 mg, Potasio 106 mg, Cloruro, 84 mg, Calcio 106 mg, Fósforo 72 mg, Magnesio 21 mg, Hierro 1.9 mg Zinc 2.7 mg, Manganeso 0.21 mg Cobre 0.21 mg, Yodo 16 mcg, Selenio 7.4 mcg, Cromo 12.5 Molibdeno 7.9.

# INFORMACIÓN REGULATORIA

REGISTRO SANITARIO	RSiA03I16214	
NÚMERO DE EXPEDIENTE	20081873	
CATEGORÍA DEL REGISTRO	Alimento para propósitos médicos especiales	
VIGENCIA	25/09/2024	
TITULAR	Abbott Laboratories de Colombia S.A.S	
FABRICANTE	Abbott Nutrition – Altavista, USA	
IMPORTADOR	Abbott Laboratories de Colombia S.A.S	
TIEMPO DE VIDA ÚTIL	• Lata por 237 mL (8 Oz): 15 Meses	
MATERIAL DE ENVASE	• Lata por 237 mL (8 Oz): Aluminio	
PRESENTACIONES COMERCIALES	• Lata por 237 mL (8 Oz)	

# INFORMACIÓN LOGÍSTICA

NEPRO®	AP	<b>EAN 13</b>	EAN 14
LATA VAINILLA	237 mL	7703186030184	17703186030181

# INFORMACIÓN DE USO

## **USO DEL PRODUCTO**

NEPRO® AP es nutrición para propósitos médicos especiales, diseñada especialmente para satisfacer las necesidades nutricionales de los pacientes con enfermedad renal crónica.

NEPRO® AP (Alta Proteína) ha sido desarrollado específicamente para proporcionar la nutrición adecuada con niveles altos de proteína y niveles adecuados de fósforo, potasio y sodio, para pacientes con enfermedad renal crónica que se encuentran en terapia con diálisis en estadío 5.

Puede ser administrada por vía oral o por sonda, como única fuente de nutrición, o como nutrición complementaria, bajo supervisión médica.

## CÓDIGO MIPRES

140902

#### **PRECAUCIONES**

- No administar por vía parenteral
- No usar en galactosemia
- No destinado para uso en niños, a menos que sea recomendado por un profesional de la salud

# **VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

- · Oral/sonda
- · Listo para usar
- · Administrar sólo bajo supervisión médica
- Para administración por sonda siga las recomendaciones del profesional de la salud.

# INFORMACIÓN DE CALIDAD

## **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

 Almacene sin abrir a temperatura ambiente. Una vez abierto, cubra, refrigere y utilice dentro de las 48 horas siguientes.

#### **DATOS DE CONTACTO**

En caso de tener alguna queja relacionada con la calidad del producto, o un evento adverso por favor comunicarse al Teléfono: 628 56 00 - Ext.: 5785, Call Center: 01800 5189379 ó escribir al correo electrónico: pss.anicolombia@abbott.com

## **DECLARACIÓN DE CALIDAD**

El producto se fabrica en un sitio de manufactura soportado por un sólido sistema de aseguramiento de calidad en cumplimiento con todos los requisitos regulatorios establecidos por las autoridades sanitarias del país de origen y de las regulaciones locales aplicables. El sitio de manufactura cuenta con certificaciones de calidad e inocuidad que cumplen los más altos estándares internacionales.

El producto se encuentra incluído dentro del programa de vigilancia post mercadeo de la compañía.

Gerente de Aseguramiento de Calidad

