

Prospecto: información para el usuario

Nicorette® Chicle sin azúcar 2 mg
Nicorette® Chicle sin azúcar 4 mg
Nicorette® Chicle sin azúcar Freshfruit 2 mg
Nicorette® Chicle sin azúcar Freshfruit 4 mg

Nicotina

Lea detenidamente todo el prospecto antes de empezar a usar este medicamento, porque contiene información importante para usted.

Utilice este medicamento siempre exactamente como se indica en este prospecto o según lo le haya indicado su médico o farmacéutico.

- Conserve eeste prospecto. Quizás lo necesite más tarde.
- ¿Tiene más preguntas? Entonces póngase en contacto con su farmacéutico.
- ¿Experimenta alguno de los efectos secundarios mencionados en la sección 4? ¿O experimenta un efecto secundario que no está en este prospecto? Entonces póngase en contacto con su médico o farmacéutico.
- ¿Sigue teniendo dificultades para dejar de fumar después de 6 meses? Entonces póngase en contacto con su médico.

Contenido de este prospecto

1. ¿Qué es el chicle Nicorette y para qué se utiliza este medicamento?
2. ¿Cuándo no debe usar este medicamento o debe tener especial cuidado?
3. ¿Cómo debe usar este medicamento?
4. Posibles efectos secundarios
5. ¿Cómo debe almacenar este medicamento?
6. Contenido del envase y otra información

1. ¿Qué es Nicorette chicle y para qué se utiliza este medicamento?usado?

Nicorette es un chicle sin azúcar con sabor que contiene nicotina como principio activo.

La nicotina en Nicorette pertenece al grupo de los medicamentos para dejar de fumar.

Nicorette Sin Azúcar 2 mg y Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 2 mg se utilizan para combatir el fuerte deseo de nicotina que las personas pueden experimentar al dejar de fumar o al reducir el consumo. Cuando este deseo es muy fuerte, puede usar Nicorette Sin Azúcar 4 mg y Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 4 mg.Cuando mastica el chicle, la nicotina se libera lentamente y se absorbe en el cuerpo a través de la boca.

Esta nicotina es suficiente para reducir el deseo de fumar. A diferencia del humo del tabaco, Nicorette no contiene alquitrán ni monóxido de carbono dañinos. reducir la necesidad de fumar. A diferencia del humo del tabaco, Nicorette no contiene alquitrán dañino ni monóxido de carbono.

2. ¿Cuándo no debe usar este

medicamento? no usar el medicamento?

- Es alérgico a uno de los componentes de este medicamento. Puede encontrar estos componentes en la sección 6 de este prospecto.
- Usted tiene una enfermedad cardíaca grave:
 - un infarto reciente;
 - arritmias cardíacas;
 - una sensación opresiva, dolorosa en el pecho (angina de pecho);
 - una llamada angina de Prinzmetal.
- Usted ha tenido recientemente una hemorragia cerebral (accidente cerebrovascular).
- Usted tiene una inflamación en la boca, garganta o esófago.

¿Cuándo debe tener especial cuidado con este medicamento?

Póngase en contacto con su médico o farmacéutico antes de usar este medicamento.

Deje de fumar completamente o fume menos cuando comience a usar Nicorette.

Su médico debe evaluar si puede usar Nicorette:

- si tiene una enfermedad cardiovascular como un infarto reciente, angina de pecho inestable o agravada, incluida la angina de Prinzmetal, arritmias cardíacas graves, hipertensión no controlada o un accidente cerebrovascular reciente: preferiblemente debe dejar de fumar bajo supervisión sin terapia de reemplazo de nicotina. Póngase en contacto con su médico o farmacéutico antes de usar este medicamento si padece de angina de pecho, si recientemente se sometió a un bypass o dilatación con balón de las arterias coronarias, si tiene algún otro trastorno cardíaco o si tiene una enfermedad de los vasos sanguíneos.
- si tiene diabetes: entonces su nivel de azúcar en sangre debe ser monitoreado más de cerca.
- si tiene una enfermedad renal y hepática: existe la posibilidad de un aumento en los efectos secundarios.
- si tiene un tumor de las glándulas suprarrenales (feocromocitoma) o una actividad tiroidea aumentada no controlada.
- si tiene trastornos gastrointestinales (inflamación del esófago, úlcera gástrica o duodenal): la nicotina puede empeorar sus síntomas.
- si ha tenido en el pasado epilepsia o convulsiones.

El uso prolongado de Nicorette por exfumadores no se recomienda, ya que la nicotina se considera adictiva. La nicotina es una sustancia tóxica, que parece ser bien tolerada en se administran durante la terapia de reemplazo de nicotina.

Si tiene una dentadura postiza, masticar chicle puede ser un problema. El chicle puede pegarse a la dentadura y en raras ocasiones dañarla.

Niños y adolescentes hasta 18 años

Nicorette no debe ser administrado a personas menores de 18 años sin prescripción médica.

Nicorette debe mantenerse fuera del alcance de los niños ser mantenido. Peligro en niños: las dosis de nicotina toleradas por los fumadores pueden causar síntomas graves de intoxicación y ser fatales. Los productos con nicotina no deben almacenarse en lugares donde puedan ser manipulados o ingeridos por niños.

¿Está usando otros medicamentos?

¿Está usando otros medicamentos además de Nicorette, lo ha hecho recientemente o planea hacerlo pronto? Informe a su médico o farmacéutico si lo ha hecho o tal vez lo hará pronto. Dígale entonces a su médico o farmacéutico. Esto también se aplica a los medicamentos que puede obtener sin receta.

Fumar puede afectar la excreción de algunos medicamentos por el cuerpo. Dejar de fumar, con o sin sustitución de nicotina, puede cambiar la respuesta de los exfumadores a los medicamentos utilizados simultáneamente. Por ejemplo, cuando usa medicamentos como teofilina (medicamento utilizado para el asma), tacrina (medicamento utilizado para la enfermedad de Alzheimer), clozapina u olanzapina (medicamentos utilizados para la esquizofrenia), ropinirol (medicamento utilizado para la enfermedad de Parkinson), imipramina, clomipramina o fluvoxamina (medicamentos utilizados para la depresión), flecainida (medicamento utilizado para el ritmo cardíaco irregular) o pentazocina (potente analgésico), dejar de fumar puede llevar a un aumento de la cantidad de medicamento en su sangre. Embarazo, lactancia y fertilidad

¿Está embarazada, cree que podría estar embarazada, desea quedar embarazada o está amamantando? Entonces, póngase en contacto con su médico o farmacéutico antes de usar este medicamento. Embarazo La nicotina

puede

Nicotina fumar completamente cuando esté embarazada, en caso de ser necesario, sin el uso de productos de reemplazo de nicotina. Por lo tanto, no debe usar Nicorette durante el embarazo, excepto en mujeres que no pueden dejar de fumar sin terapia de reemplazo de nicotina. El peligro de continuar fumando durante el embarazo puede significar un mayor riesgo para el feto no nacido que el uso de productos de reemplazo de nicotina bajo supervisión experta. Consulte primero con su médico si desea usar Nicorette durante el embarazo.

Lactancia La nicotina pasa a la leche materna. Es posible que el lactante se vea afectado por esto. Por lo tanto, debe evitar el uso de nicotina cuando esté amamantando. El peligro de seguir fumando

La nicotina pasa a la leche materna. Es posible que el lactante se vea afectado por esto. Por lo tanto, debe evitar el uso de nicotina cuando esté amamantando. El peligro de seguir fumando representa un mayor riesgo para el niño que el uso de productos de reemplazo de nicotina en un programa para dejar de fumar bajo supervisión. Si usted es altamente dependiente de la nicotina y desea amamantar, el uso de Nicorette debe ser solo bajo el consejo de su médico. La goma de mascar Nicorette debe usarse lo antes posible después de amamantar. El tiempo entre el uso de la goma de mascar Nicorette y la lactancia debe ser lo más largo posible. El tiempo entre el uso de Nicorette chicle y la lactancia debe ser lo más largo posible y en cualquier caso no menos de 2 a 3 horas. Además, la concentración del chicle de Nicorette debe ser lo más baja posible.

Fertilidad

Tanto en mujeres como en hombres, fumar aumenta el riesgo de infertilidad. En humanos y en animales se ha demostrado que la nicotina tiene efectos adversos sobre la calidad del espermatozoides. En animales también se ha demostrado una fertilidad reducida.

Capacidad para conducir y uso de máquinas

Nicorette no tiene o tiene una influencia insignificante en la capacidad para conducir o el uso de máquinas.

Nicorette Sin Azúcar 2 mg y Nicorette Sin Azúcar 4 mg contienen sorbitol (E420). Nicorette Sin Azúcar 2 mg contiene 190 mg de sorbitol por chicle y Nicorette Sin Azúcar 4 mg contiene 179 mg de sorbitol por chicle. El sorbitol es una fuente de fructosa. Si su médico le ha informado que no tolera ciertos azúcares o si se le ha diagnosticado intolerancia hereditaria a la fructosa (una rara enfermedad hereditaria en la que una persona no puede descomponer la fructosa), consulte a su médico antes de recibir este medicamento.

Nicorette 2 mg y 4 mg contienen saborizantes con cinamaldehído, alcohol cinamílico, citral, citronelol, eugenol, geraniol, isoeugenol, limoneno, linalol. Estas sustancias pueden causar reacciones alérgicas.

Nicorette Sin Azúcar 2 mg y 4 mg chicle contienen 0,616 mg de alcohol (etanol) por chicle. Hay una pequeña cantidad de alcohol en este medicamento. Es tan poco que no lo notará.

Nicorette Sin Azúcar y Nicorette Sin Azúcar Freshfruit contienen menos de 1 mmol de sodio (23 mg) por chicle, es decir, que es esencialmente 'libre de sodio'.

La base de goma contiene butilhidroxitolueno (E321), un antioxidante. Este excipiente puede causar reacciones cutáneas locales (por ejemplo, dermatitis de contacto), o irritación en los ojos y mucosas.

3. ¿Cómo usar este medicamento?

Use este medicamento siempre exactamente como se indica en este prospecto o como su médico o farmacéutico le haya indicado. ¿Tiene dudas sobre el uso correcto? Entonces contacte con su médico o farmacéutico.

DEJAR DE FUMAR

1. Deje de fumar completamente desde el primer día.
2. Tome un chicle Nicorette cuando sienta la necesidad para fumar. A los fumadores fuertemente dependientes se les recomienda inicialmente Nicorette Sin Azúcar (Freshfruit) 4 mg usar (máximo 14 chicles por día). Otros fumadores se les recomienda el chicle de 2 mg usar (máximo 14 chicles por día).
3. Mastique lentamente, con pausas regulares.
Después de aproximadamente 30 minutos de masticar con intervalos, toda la nicotina disponible se ha liberado del chicle. Los efectos de la nicotina se notan después de unos minutos; por lo tanto, no puede esperar la rápida satisfacción que ocurre al fumar.
no esperar.
El consumo de bebidas ácidas como café o refrescos debe evitarse durante 15 minutos antes y durante la masticación. Estas bebidas afectan la absorción de nicotina en la cavidad bucal.
La masticación lenta favorece una óptima absorción de la nicotina por la mucosa bucal. La deglución de la saliva debe reducirse al mínimo.
4. Nicorette tiene un sabor fuerte especial, que al principio puede parecer extraño . Se acostumbrará rápidamente.
5. El riesgo de volver a fumar, es más alto durante los primeros 3 a 4 meses. No deje de usar Nicorette demasiado pronto durante este período crítico.

6. Nicorette solo puede ayudar. Dejar de fumar definitivamente siempre requerirá su compromiso personal. El asesoramiento y el apoyo mejoran la probabilidad de éxito.
7. Asegúrese de tener siempre algunos chicles en el bolsillo .
Colóquelos en todos los lugares donde antes su cigarrillos guardados.
8. Reduzca gradualmente el número de chicles por día.
La duración del tratamiento es individual. Se recomienda después de un tratamiento de aproximadamente tres meses, reducir gradualmente el uso de Nicorette. Cuando solo use 1-2 chicles al día, puede detener el tratamiento. El uso ininterrumpido de Nicorette durante uso de Nicorette durante de un año no se recomienda. Mantenga algunos chicles de reserva en
9. bolsillo ya que el deseo de fumar puede regresar repentinamente. Mantenga
10. a su farmacéutico o médico informado regularmente. Ellos pueden darle consejos.
FUMAR MENOS

Reemplace tanto como sea posible

1. Reemplace tanto como sea posible cigarrillo por un chicle. El chicle debe usarse tan pronto como haya un deseo
El chicle debe usarse tan pronto como haya un impulso om para fumar y así mantener el período sin humo el mayor tiempo posible. Esto reduce la cantidad de cigarrillos. Fuerte a los fumadores dependientes se recomienda inicialmente Nicorette Sin Azúcar (Freshfruit) 4 mg usar (máximo 14 chicles por día). A otros fumadores se les recomienda el chicle de 2 mg usar (máximo 14 chicles por día).
2. Mastique lentamente, con pausas regulares.pausas moderadas.
Después de aproximadamente 30 minutos de masticar con intervalos, toda la nicotina disponible se ha liberado del chicle. Los efectos de la nicotina se notan después de unos minutos; por lo tanto, no puede esperar la rápida satisfacción que ocurre al fumar. El consumo de bebidas ácidas como café o refrescos debe evitarse durante 15 minutos antes y durante la masticación. Estas bebidas afectan la absorción de nicotina en la cavidad bucal.
La masticación lenta promueve una absorción óptima de la nicotina a través de la mucosa oral. Por lo tanto, la deglución de la saliva debe mantenerse al mínimo.
3. Nicorette tiene un sabor fuerte especial, que al principio puede parecer extraño. Te acostumbrarás rápidamente.
4. Reducir el consumo de cigarrillos hasta que usted completamente pueda dejar de fumar.
5. Nicorette puede solo ayudar. Dejar de fumar definitivamente siempre requerirá su compromiso personal. El asesoramiento y el apoyo mejoran la probabilidad de éxito.
6. Asegúrese de tener siempre algunos chicles en el bolsillo .
Colóquelos en todos los lugares donde antes guardaba sus cigarrillos.
7. Reduzca gradualmente el número de chicles por día.
Cuando use solo 1-2 chicles al día, puede detener el tratamiento.
8. Mantenga algunas gomas de mascar de repuesto en bolsa ya que el deseo de fumar puede regresar repentinamente.Mantenga
9. a su farmacéutico o médico informado regularmente. Ellos pueden darle consejos. Uso en niños y adolescentes menores de 18 años

Nicorette no debe administrarse a personas menores de 18 años sin prescripción médica de un médico.prescripción médica de un médico.

usado demasiado de este medicamento? ¿ha usado mucho de este medicamento? va a usar Nicorette, debe dejar de fumar por completo o reducir el consumo de tabaco. Los síntomas de una sobredosis pueden ocurrir cuando mastica un Si va a usar Nicorette, debe dejar de fumar por completo o reducir el consumo de tabaco. Los síntomas de una sobredosis pueden ocurrir cuando usted un número de gomas de mascar al mismo tiempo o muy rápidamente una tras otra, o cuando continúa fumando mientras usa Nicorette. El riesgo de intoxicación debido a tragar la goma de mascar es la cantidad de chicles que mastica al mismo tiempo o muy rápidamente uno tras otro, o cuando continúa fumando completamente mientras usa Nicorette. El riesgo de intoxicación debido a la ingestión del chicle es , porque la absorción en el cuerpo sinmastigar es lenta e incompleta. masticar lentamente y no completamente es.

Los síntomas de sobredosis son dolor de cabeza severo, mareos, dolor abdominal, náuseas, vómitos, salivación, diarrea, sudoración, disminución de la audición y debilidad. En dosis altas, estos síntomas pueden ser seguidos por te baja presión arterial, débil y onpulso regular, dificultades respiratorias, agotamiento, disminución repentina de la circulación sanguínea y convulsiones generales. Cuando haya ingerido demasiada nicotina, o cuando un niño haya usado un chicle o se sospeche de ello, solicite inmediatamente su médico o en un departamento de urgencias o en un centro de información toxicológica (teléfono: 112).

Mantener fuera del alcance de los niños.

Las dosis de nicotina toleradas por los fumadores adultos durante el tratamiento pueden causar síntomas graves de intoxicación en los niños y pueden ser fatales. ¿Olvidó usar este medicamento

¿Olvidó este medicamento? usar? No use una dosis doble para compensar una dosis olvidada. ¿Tiene más preguntas sobre el uso de este medicamento? Entonces, póngase en contacto con

¿Tiene alguna otra pregunta sobre el uso de este medicamento? Entonces póngase en contacto con médico o farmacéutico. 4.

4. Posibles efectos secundarios?

Como cualquier medicamento puede también este medicamento tener efectos secundarios. No todos los experimentan con ello.

Al dejar de fumar pueden aparecer ciertos síntomas como un estado de ánimo depresivo, insomnio, irritabilidad, frustración o ira, ansiedad, dificultades de concentración, inquietud o impaciencia, frecuencia cardíaca reducida, aumento del apetito oaumento de peso, mareos, tos, estreñimiento, encías sangrantes o aftas, o un resfriado. Además, los antojos de nicotina pueden llevar a un fuerte deseo de fumar.

La mayoría de los efectos secundarios ocurren durante las primeras tres a cuatro semanas del tratamiento. Los efectos secundarios dependen de la cantidad que use y son el resultado de una técnica de masticación incorrecta o de los efectos de la nicotina. Cuando mastica demasiado rápido, Nicorette puede irritar la boca o la garganta al principio o causar hipo o náuseas. Las reacciones alérgicas son raras con el uso de nicotina.

Los siguientes efectos secundarios pueden ocurrir muy frecuentemente (en más de 1 de cada 10 usuarios):

dolor de cabeza, tos, hipo, náuseas, boca dolorida of garganta, irritación de garganta.

Los siguientes efectos secundarios pueden ocurrir frecuentemente (en menos de 1 de cada 10 usuarios): dolor abdominal, diarrea, boca seca, indigestión, flatulencia, exceso de saliva, inflamación de la mucosa bucal, vómitos, sensación de ardor en la boca, fatiga, hipersensibilidad, alteración del sentido del gusto, hormigueo. El chicle puede adherirse a una dentadura postiza y, en raras ocasiones, dañarla.

Los siguientes efectos secundarios pueden ocurrir a veces (en menos de 1 de cada 100 usuarios): palpitaciones, taquicardia, eructos, inflamación de la lengua, ampollas y descamación de la mucosa bucal, disminución de la sensibilidad en la boca, debilidad general del cuerpo, sensación desagradable y dolor en el pecho, incomodidad, dolor de mandíbula (mandíbula rígida), sueños anormales, constricción de las vías respiratorias, ronquera, dificultad para respirar, congestión nasal, dolor de garganta, estornudos, garganta cerrada, sudoración, picazón, erupción cutánea, erupción cutánea con o sin picazón intensa y formación de ronchas (urticaria), rubor, presión arterial elevada.

Trastornos de deglución, sensación de entumecimiento en la boca y náuseas pueden ocurrir raramente (en menos de 1 de cada 1,000 usuarios) al usar Nicorette.

El siguiente efecto secundario puede muy raramente(en menos de 1 de cada 10,000 usuarios) ocurrir: reacción de hipersensibilidad grave.

La frecuencia de los siguientes efectos secundarios no se conoce: visión borrosa, aumento de la secreción de lágrimas, garganta seca, trastornos gastrointestinales, dolor en los labios, rigidez muscular, edema pruriginoso de la piel o mucosas, enrojecimiento, convulsiones.

La notificación de efectos secundarios

Si experimenta efectos secundarios, póngase en contacto con su médico o farmacéutico. Esto también se aplica a los efectos secundarios que no se mencionan en este prospecto. También puede informar de los efectos secundarios a través del Centro de Efectos Secundarios de los Países Bajos (sitio web: www.lareb.nl). Al informar de los efectos secundarios,erkingen a informar, nos ayuda a obtener más información sobre la seguridad de este medicamento.

5. ¿Cómo debe conservar este medicamento?

Conservar por debajo de 25°C.

Mantener fuera de la vista y del alcance de los niños.

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad.que está indicada en el envase después de 'EXP'. Esta fecha indica el último día de ese mes.

No tire los medicamentos por el desagüe ni el inodoro ni los deseche en la basura.Consulte a su farmacéutico sobre cómo desechar los medicamentos que ya no necesita. Si al desechar los medicamentos de manera adecuada, se destruyen correctamente y no terminan en el medio ambiente.

6. Contenido del envase e información adicional

¿Qué sustancias contiene este medicamento?

Nicorette Sin Azúcar 2 mg chicle

- La sustancia activa en este medicamento es nicotina. Cada chicle contiene nicotina resina, equivalente a 2 mg de nicotina.
- Los otros componentes de este medicamento son bicarbonato de sodio (E500), carbonato de sodio anhidro (E500), base de goma (contiene BHT), sorbitol en polvo (E420i), sorbitol 70% (E420ii), saborizantes, glicerol 85% (E422) y talco (E553b). Aroma pro fumendi (saborizante) contiene trazas de etanol, cinamaldehído, alcohol cinamílico, citral, citronelol, eugenol, geraniol, isoeugenol, limoneno, linalol.

Nicorette Sin Azúcar 4 mg chicle

- La sustancia activa en este medicamento es nicotina. Cada chicle contiene nicotina resina, equivalente a 4 mg de nicotina.
- Los otros componentes de este medicamento son carbonato de sodio anhidro (E500), base de goma (contiene BHT), sorbitol en polvo (E420i), sorbitol 70% (E420ii), saborizantes, glicerol 85% (E422), el colorante amarillo de quinoleína (E104) y talco (E553b). Aroma pro fumendi (saborizante) contiene trazas de etanol, cinamaldehído, alcohol cinamílico, citral, citronelol, eugenol, geraniol, isoeugenol, limoneno, linalol.

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 2 mg chicle

- La sustancia activa en este medicamento es nicotina. Cada chicle contiene nicotina resina, equivalente a 2 mg de nicotina.
- Los otros componentes de este medicamento son bicarbonato de sodio (E500), carbonato de sodio anhidro (E500), base de goma (contiene BHT), xilitol (E967), aceite de menta, levomentol, acesulfamo de potasio, óxido de magnesio ligero (E530), talco (E553b) y nitrógeno. Recubrimiento: xilitol (E967), tutti frutti QL84441, acacia en polvo, dióxido de titanio, cera de carnauba, hipromelosa, sucralosa, polisorbato 80 y agua purificada.

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 4 mg chicle

- El principio activo de este medicamento es la nicotina. Cada chicle contiene nicotina resina, equivalente a 4 mg de nicotina.
- Los otros componentes de este medicamento son carbonato de sodio anhidro (E500), base de goma (contiene BHT), xilitol (E967), aceite de menta, levomentol, kalio acesulfame, óxido de magnesio coloidal (E530), el colorante amarillo de quinoleína (E104), talco (E553b) y nitrógeno. Recubrimiento: xilitol (E967), tutti-frutti QL84441, acacia pulverizada, dióxido de titanio, cera de carnauba, el colorante amarillo de quinoleína (E104) hipromelosa, sucralosa, polisorbato 80 y agua purificada.se, sucralosa, polisorbato 80 y agua purificada.

(Para información adicional sobre algunos componentes, ver sección 2)

¿Cómo se ve Nicorette y qué contiene un paquete?

Nicorette Sin Azúcar 2 mg es un chicle cuadrado, de color beige.

Nicorette Sin Azúcar 4 mg es un chicle cuadrado, de color amarillo.

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 2 mg es un chicle cuadrado, con recubrimiento, de color blanco.

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 4 mg es un chicle cuadrado, con recubrimiento, de color marfil. Nicorette Sin Azúcar 2 mg y 4 mg están disponibles en cajas de 30 o 105 chicles, en envase blíster (Al/PVC/PVDC).

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 2 mg y 4 mg están disponibles en cajas de 12, 15, 24, 30, 48, 90, 96, 105,

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 2 mg y 4 mg están disponibles en cajas de 12, 15, 24, 30, 48, 90, 96, 105, 204 de 210 kaEs posible que no todos los tamaños de envase mencionados se

comercialicen. comercio serán llevados.

Titular de la autorización de comercialización traer Kenvue Netherlands B.V.

Stadsplateau 27

3521 AZ Utrecht

Fabricante

McNeil AB

Norrbroplatsen 2

251 09 Helsingborg

Suecia

Números de la autorización para la comercialización traer

Nicorette Sin Azúcar 2 mg chicle: RVG 09155

Nicorette Sin Azúcar 4 mg chicle: RVG 14228

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 2 mg chicle: RVG 32548

Nicorette Sin Azúcar Freshfruit 4 mg chicle: RVG 32549

Este prospecto fue aprobado por última vez en 12 de mayo de 2025.