

VOORWAARDEN

Diabetici ontvangen elke 3 jaar een gratis bloedsuikermeter en 100 teststrips per jaar.

IN TE VULLEN DOOR HET LID

OF HIER EEN KLEEFBRIEFJE AANBRENGEN

Naam :

Voornaam :

Rijksregisternr. :

Straat en nr. :

Postcode en gemeente :

Tel :

E-mail :

Ik verklaar hierbij dat :

- ik een diabetespatiënt ben die erkend is door de adviserend arts
- ik een diabetespatiënt ben die niet erkend is door de adviserend arts (gelieve in dit geval een medische verklaring toe te voegen)

UW BESTELLING VAN MATERIAAL

2 dozen "gratis" teststrips (hoogstens één maal per kalenderjaar) – code 809771

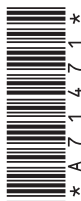
1 "gratis" bloedsuikermeter (hoogstens één maal elke 3 jaar) – code 809782

Plaats van levering (een Mutualia agentschap naar keuze) :

Zodra het pakket is geleverd in het agentschap wordt u verwittigd door de Mutualia-medewerker.

Datum :/...../.....

Handtekening van het lid :



Wil je een snelle verwerking? Upload je ingevuld formulier in enkele klikken via het tabblad «Document verzenden» op MyMutualia. Het originele papieren document is niet meer nodig. Simpel, snel, efficiënt!

In overeenstemming met de Europese Verordening van 27 april 2016 over de Bescherming van Gegevens (AVG), informeren wij u dat wij uw gegevens verwerken in het kader van onze opdracht tot deelname aan de uitvoering van de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen onder de verantwoordelijkheid van LNZ (Landsbond van de Neutrale Ziekenfondsen) die verantwoordelijk is voor de verwerking van de federale materies, en onder de verantwoordelijkheid van de RMOB's van de neutrale ziekenfondsen, verwerkingsverantwoordelijken voor de geregionaliseerde materies. Voor bijkomende inlichtingen kunt u onze privacyverklaring raadplegen of contact met ons opnemen via info@mutualia.be.

ADMINISTRATIEVE ZETEL

Place Verte, 41
4800 Verviers
Tél. 087 31 34 45

MAATSCHAPPELIJKE ZETEL

Brand Whitlocklaan, 87/93 bus 4
1200 Sint-Lambrechts-Woluwe
Tél. 02/733 97 40

info@mutualia.be
www.mutualia.be
BE47 3480 0300 8680