

Lunettes simulant la dégénérescence maculaire à 6/120

Référence C6011-2



Lunettes simulant la dégénérescence maculaire (à 6/120), pour sensibiliser aux dangers d'une déficience visuelle.

Pays de fabrication: Etats-Unis

Stock disponible: Disponible

Code douanier: 90049010

Longueur: 18.5 cm

Composition: Plastique

Largeur: 8 cm

Hauteur: 8 cm

Poids unitaire: 118 g

Emballage produit: Polybag

Dégénérescence maculaire



Environ 20% des accidents de la route sont causés par un défaut de vision. Conduire avec une vision déficiente réduit considérablement le temps de réaction et la lisibilité des éléments qui se trouvent sur votre route.

Pour tenter de sensibiliser le grand public à ces troubles de la vision, nous avons conçus des lunettes de simulation de dégénérescence maculaire à 6/120. Sur le même principe que les lunettes de simulation d'alcool ou de drogues, elles offrent une image raisonnablement précise des difficultés vécues à cause d'une déficience visuelle. Bien qu'une personne avec une vision normale ne puisse jamais complètement comprendre les complexités d'un trouble de la vision, porter un simulateur permet de sensibiliser et faire réagir les usagers.

Vous êtes sur le modèle : Dégénérescence maculaire à 6/120. (pastille de couleur vert fluo)

La dégénérescence maculaire est une maladie qui atteint la zone centrale de la rétine. À un stade avancé,



la personne atteinte ne voit plus au centre de son champ de vision. Elle est la principale cause de la faible vision développée dans le monde. Le facteur de risque le plus important est évidemment l'âge, mais d'autres facteurs tels que le tabagisme, les antécédents familiaux, l'obésité et l'origine ethnique entrent en jeu.