

12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0



Havrix™ 720



Protect from light

Do not freeze

Shake before use

A conserver à l'abri de la lumière

Ne pas congeler

Agiter avant utilisation

**Junior dose/ Dose pédiatrique/
Dosis pediátrica**

Inactivated hepatitis A vaccine
Vaccin de l'hépatite A (inactivé)
Vacuna antihepatitis A (inactivada)

Proteger de la luz

No congelar

Agitar antes de usar

Storage/Cons.: 2°C – 8°C

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18



Inj./Inyec.: I.M.

Suspension for injection
Intramuscular use

Suspension injectable
Voie intramusculaire

Suspensión inyectable
Vía intramuscular

新赫寶克

HAVRIX 720 Junior

衛署菌疫輸字第000456號

荷商葛蘭素史克藥廠股份有限公司台灣分公司
台北市忠孝西路一段六十六號二十四樓
本藥限由醫師處方使用

製造廠(調液、充填及包裝作業):

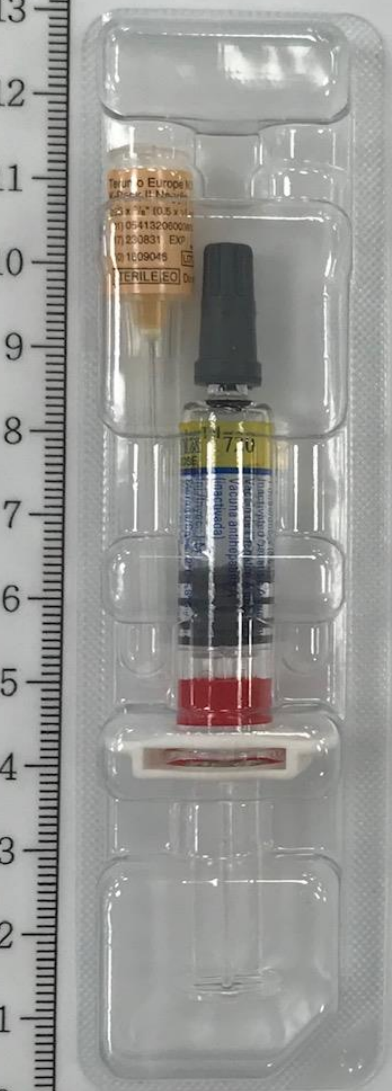
廠名: GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.

地址: Parc de la Noire Epine, Rue Fleming 20, B-1300
Wavre, Belgium

716521990756
4 57044702-01

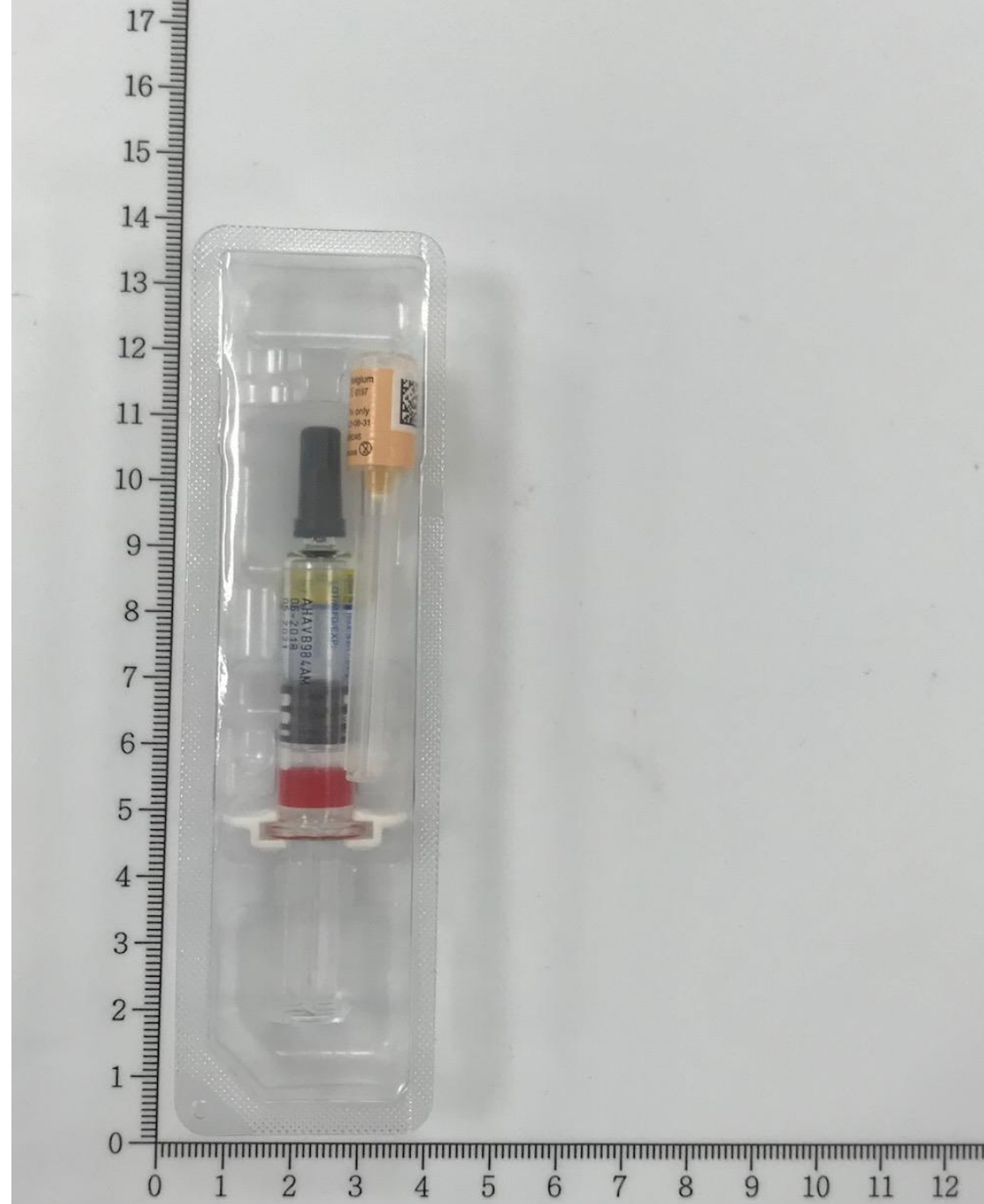
1 pre-
1 seringue
1 jering

衛生福利部食品藥物管理署
批號及效期, 詳見盒上標示
APPROVED BY TFA
BB 348583



15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12



Read the package leaflet before use • Medicinal product subject to medical prescription
Keep out of sight and reach of children

Consulter la notice avant utilisation • Produit médicamenteux soumis à prescription médicale
A conserver hors de la vue et de la portée des enfants

Antes de usar, leer el instructivo anexo • Producto medicinal sujeto a prescripción médica
Mantener fuera de la vista y del alcance de los niños

GlaxoSmithKline Biologicals s.a.
Rue de l'Institut, 89
B-1330 Rixensart, Belgium

Havrix is a trade mark of the
GSK group of companies
©2015 GSK group of companies

1 dose/dosis (0.5 ml) contains/contient/contiene:
Hepatitis A virus (inactivated)¹ 720 ELISA Units
¹Adsorbed on aluminium hydroxide, hydrated.....0.25 mg Al³⁺
Neomycin sulphate is present as residual

Virus de l'hépatite A (inactivé)¹ 720 unités ELISA
¹Adsorbé sur hydroxyde d'aluminium, hydraté 0,25 mg Al³⁺
Présence de résidus de sulfate de néomycine
Virus de la hepatitis A (inactivado)¹ 720 unidades ELISA
¹Adsorbido en hidróxido de aluminio hidratado 0,25 mg Al³⁺
El sulfato de neomicina está presente como residuo

