

Documents transmis le 29/06/2021 - Fluticasone-Salmeterol

Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, poudre pour inhalations en récipient unidose - Demande d'autorisation de mise sur le marché - Module 1



Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Demande d'autorisation de mise sur le marché - Module 2



Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Demande d'autorisation de mise sur le marché - Module 4



Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Demande d'autorisation de mise sur le marché - Module 5



Proprietary de fluticasone/salmétérol, 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Rapport de substitution CLL Pharma / Mylan



Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Rapport d'évaluation 2013



Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Rapport d'évaluation 2014



Proprietary de fluticasone/salmétérol, base CLL Pharma 100 µg/50µg/dose, 250 µg/50µg/dose, 500 µg/50µg/dose poudre pour inhalations en récipient unidose - Rapport d'évaluation final 2015

