

COMMUNIQUE DE PRESSE

STALLERGENES GREER ANNONCE QU'ALUSTAL®, SON TRAITEMENT D'IMMUNOTHERAPIE ALLERGENIQUE SOUS-CUTANEE (SCIT), EST DESORMAIS DISPONIBLE

Londres (Royaume-Uni), le 24 juin 2021 — Stallergenes Greer, laboratoire biopharmaceutique spécialisé dans le traitement des allergies respiratoires, annonce qu'Alustal®, sa solution d'immunothérapie allergénique sous-cutanée (SCIT), est désormais disponible en Italie et en Espagne, à la suite de la pleine reprise de la fabrication de produits SCIT sur son site d'Antony (France). Alustal® sera également disponible en Australie, en France et en Suisse au cours des prochains mois.

« Nous sommes ravis, avec Alustal®, de proposer aux patients et à la communauté médicale l'accès à une option thérapeutique supplémentaire en matière d'immunothérapie allergénique. La large gamme de produits SCIT de Stallergenes Greer est le résultat d'investissements soutenus dans des outils industriels de pointe et des systèmes qualité avancés. Elle reflète tout notre engagement à proposer un éventail d'options thérapeutiques personnalisées répondant aux attentes des médecins en matière de traitement de précision » déclare Amer Jaber, Vice-président exécutif Opérations, Europe & International.

Les produits SCIT de Stallergenes Greer répondent aux besoins des patients dont le profil et le mode de vie nécessitent une option alternative concernant l'accès au traitement et son mode d'administration, des intervalles plus étendus entre les prises ou un meilleur contrôle de l'observance par leur médecin. L'offre SCIT de la société comprend également Albey® qui sera relancé progressivement, ainsi que les tests cutanés Alyostal®.

Stallergenes Greer s'engage à développer un portefeuille étendu de solutions thérapeutiques personnalisées, adaptées au profil individuel de chaque patient et à chaque marché, comprenant notamment des outils de diagnostic et des thérapies sous forme injectables et sublinguales (gouttes et comprimés).

A PROPOS D'ALUSTAL®

Alustal® est une suspension injectable lancée en 1997. Son adjuvant à base d'aluminium permet une libération lente des antigènes dans la zone d'injection afin de stimuler la réponse immunitaire.

Alustal® est indiqué pour les allergies de Type I (classification de Gell et Coombs) comprenant principalement la rhinite, la conjonctivite, la rhinoconjonctivite et l'asthme (léger à modéré), de nature saisonnière ou perannuelle, chez l'enfant, l'adolescent et l'adulte.

A PROPOS DE STALLERGENES GREER Ltd

Stallergenes Greer Ltd, dont le siège social est situé à Londres (Royaume-Uni) est un laboratoire biopharmaceutique international, spécialisé dans le diagnostic et le traitement des allergies par le développement et la commercialisation de produits et de services d'immunothérapie

1



COMMUNIQUE DE PRESSE

allergénique. Stallergenes Greer Ltd est la société mère de GREER Laboratories, Inc. (immatriculée aux États-Unis) et de Stallergenes SAS (immatriculée en France).

Pour plus d'informations, veuillez consulter : https://www.stallergenesgreer.com/

CONTACT

Communication

Catherine Kress

Tél.: +33 (0)1 55 50 26 05

E-mail: catherine.kress@stallergenesgreer.com