

La FNIC CGT communique

FAMARLYON: Alternative industrielle pour répondre à l'urgence sanitaire

La société FAMAR LYON basée à Saint-Genis-Laval (Métropole de Lyon), sous-traitante de l'industrie pharmaceutique employant un peu plus de 250 salariés, risque une fermeture si aucune solution de reprise n'est présentée au Tribunal de Commerce.

Les dernières commandes des clients (SANOFI; MERCK; ASTELLAS; MYLAN; ABBOTT, P&G...) fixent un arrêt des productions au 3 juillet 2020. Il y a urgence d'obtenir de la part de ces donneurs d'ordre un maintien de l'ensemble des activités sur le site avant la prochaine audience du Tribunal de Commerce (date Prévision de délocalisation en Roumanie non définie à ce jour).

Le portefeuille produit de l'usine de St Genis Laval compte parmi sa soixantaine de produits, 12 médicaments d'intérêt thérapeutique majeur (MITM) qui sont indispensables à des milliers de patients, dont fesseur Raoult pour combattre le Covid-19. ceux commercialisés par SANOFI décrits ci-dessous :

NIVAQUINE antipaludéen (Chloroquine sulfate)

Famar Lyon seul site enregistré pour fabriquer et délivrer le marché France

NOTEZINE antiparasitaire, traitement de certaines filarioses

Famar Lyon dernier producteur au monde sur lequel se repose l'OMS

DISULONE Infectiologie/parasitologie, traitement de la lèpre, certaines maladies auto immunes de la peau et certaines infections opportunistes liées au sida

Famar Lyon seul lieu de fabrication du produit pour le marché francophone

MALOCIDE Antiparasitaire, traitement et prévention de la toxoplasmose notamment cérébrale et de la pneumocystose.

Famar Lyon seul lieu de fabrication du produit pour le marché francophone

TERALITHE Antipsychotique, prévention des rechutes des troubles bipolaires et des états schizo-affectifs

Prévision de délocalisation en Slovaquie

LARGACTIL Neuroleptique, états d'agitation, psychoses (schizophrénie, troubles délirants)

Prévision de délocalisation en Italie

GARDENAL Antiépileptique,

L'usine est également enregistrée par les autorités françaises pour fabriquer l'antibiotique à base d'Azithromycine, molécule utilisée en association avec l'Hydroxychloroquine par l'équipe du pro-

Au 3 juillet 2020, le site de St Genis Laval aura délivré un peu plus de 45 millions de boîtes de médicaments sur 12 mois. Le potentiel industriel de l'usine pouvant dépasser 100 millions de boîtes.

La pandémie du Covid-19 doit être le détonateur pour construire une alternative industrielle aux antipodes des logiques de délocalisations et des politiques d'austérité qui fragilisent notre système de santé.

Les pénuries de médicaments vont venir s'ajouter à celles des masques et des tests si aucune réaction rapide n'est mise en place. Les acteurs politiques et économiques doivent prendre la mesure de l'importance stratégique de notre outil de production, qui sans repreneur, fera l'objet d'une fermeture.

La nationalisation de l'entreprise devient une décision incontournable pour répondre aux besoins sanitaires et satisfaire ainsi les intérêts de santé publique.

Yannig DONIUS / DS CGT FAMAR LYON mail: sgl.secce@famar-group.com

Montreuil, le 31 mars 2020