

Impact de la COVID-19 sur la fabrication et la disponibilité des produits

Le 12 mars 2020

Avec l'évolution des circonstances entourant le coronavirus (COVID-19), nous continuons à surveiller la situation et à nous préparer et planifier. Nous savons qu'il est impératif pour vous de prendre les précautions appropriées pour assurer la sécurité de vos équipes et de vos patients. Nous souhaitons donc partager avec vous des informations importantes sur les mesures que nous prenons pour continuer à vous soutenir en cette période de crise.

À ce jour, la COVID-19 n'a eu aucun effet négatif sur notre chaîne d'approvisionnement. En ce qui concerne notre base d'approvisionnement en Chine, nous achetons moins de 3 % de nos matières premières auprès de ces sources. Néanmoins, pour nous réassurer, nous avons mis en place d'autres sources d'approvisionnement.

Si la situation se prolonge, certains articles, tels que les composants électroniques utilisés dans nos gammes de biens d'équipement, pourraient en subir les conséquences. Pour ces cas, nous sommes en contact étroit avec les fournisseurs concernés afin de minimiser tout impact. Actuellement, nous considérons qu'il s'agit d'un risque faible pour notre capacité de production et de fourniture de nos produits.

Nous avons également pris des mesures internes pour nous assurer que les dates de livraison des matériaux respectent les délais, que la fabrication n'est pas interrompue et que nous maximisons la production pour maintenir l'état du stock.

De toute évidence, la situation sanitaire est encore en pleine évolution et l'on ne connaît pas encore tous les effets de l'épidémie. Soyez assurés que nous prenons toutes les mesures nécessaires pour que les produits dont vous avez besoin continuent d'être disponibles avec peu ou pas d'interruption. Nous sommes fiers d'être votre partenaire dans la prévention des infections et nous nous engageons à poursuivre ce partenariat en cette période importante.

Cordialement
Terry Lubben
Vice-président, Chaîne d'approvisionnement mondiale

