
Avis urgent de sécurité

Nom commercial du produit concerné : Aptio Automation

Identifiant FSCA : FSCA - AP2 - 201808 - 03

Identifiant FSN : FSN - AP2 - 201808

Date : Août 2018

À l'attention de :
Aux personnes concernées

Détails des dispositifs concernés :

Les modules suivants du système d'automatisation peuvent être concernés par le problème :

Module	Numéro de référence	
	N° réf. actuel du module	N° réf. précédent du module (également concerné par le problème)
Module Entrée/Sortie	FLX-201	510 ; 509 ; F3.6-001
Module de stockage et de récupération	FLX-207 et FLX-230	617 ; 517 ; F3.6-007 et F3.6-030
Module entrée portoir	FLX-214	523 ; F3.6-014
Module sortie portoir	FLX-216	F3.6-016
Module d'interface BNII	FLX-287	s.o.
Module d'interface AU5800	FLX-275	s.o.
Module d'interface Sapphire	FLX-264	s.o.
Module d'interface XN-9000	FLX-263 et FLX-290	s.o.

Tableau 1

D'après nos dossiers, au moins un de ces modules est présent dans votre établissement.

Description du problème :

Dans les modules répertoriés au Tableau 1, le mécanisme de transport qui déplace le robot le long des axes génère un champ magnétique qui peut interférer avec les fonctions d'un stimulateur cardiaque à une distance relativement proche.

L'étiquette de sécurité relative aux stimulateurs cardiaques illustrée ci-dessous est appliquée sur le capot des modules pour avertir les utilisateurs portant un stimulateur cardiaque du risque auquel ils s'exposent s'ils travaillent sur ces modules.



Les informations concernant l'étiquette incluses dans le manuel d'utilisation ont été mises à jour pour préciser que :

- le risque de dysfonctionnement d'un stimulateur cardiaque s'applique à tout individu portant un stimulateur cardiaque qui serait amené à travailler sur ces modules ;
- la distance de sécurité minimale a été augmentée à 200 mm (7,87 po) par rapport aux mécanismes de transport. Toute personne portant un stimulateur cardiaque ne doit pas s'approcher à moins de cette distance par rapport aux axes du module.

Se reporter à l'errata corrigeant le manuel d'utilisation pour prendre connaissance des instructions mises à jour.

Risque pour la santé :

Toute exposition à un champ électromagnétique peut interférer avec le fonctionnement d'un stimulateur cardiaque et potentiellement entraîner une stimulation asynchrone. Le fonctionnement normal reprend généralement lorsque le stimulateur cardiaque n'est plus exposé au champ électromagnétique. Les symptômes liés à une interférence électromagnétique peuvent comprendre des palpitations, une syncope et/ou des difficultés à respirer. Les personnes portant un stimulateur cardiaque sont généralement conscientes des potentiels effets indésirables des champs magnétiques et savent qu'elles doivent éviter de s'appuyer sur ou de se trouver à proximité d'une potentielle source d'interférence électromagnétique.

Conseils concernant les mesures à prendre par l'utilisateur :

1. Veuillez noter que le personnel portant un stimulateur cardiaque ne doit pas manipuler ou travailler sur ces modules à une distance de moins de 200 mm, et ce même si l'étiquette d'avertissement est manquante.
2. Veuillez prendre connaissance de l'errata corrigeant le manuel d'utilisation et le conserver avec le manuel d'utilisation actuellement en votre possession afin de pouvoir vous y référer ultérieurement en ce qui concerne la « distance de sécurité » requise pour les stimulateurs cardiaques.

En outre :

- complétez et renvoyez sous 15 jours, directement à Inpeco ou à un représentant d'Inpeco, le formulaire de confirmation de réception de l'avis de sécurité joint à cette lettre.
- Veuillez transmettre cet avis aux personnes concernées.



Personne de référence à contacter :

Pour toute demande de clarifications, n'hésitez pas à contacter :

Giorgia Amabile - Responsable Assurance Qualité et Affaires réglementaires

Courriel : Regulatory.Affairs@inpeco.com

Téléphone : (+41) 91 9118 258

Nous tenons à nous excuser des éventuels désagréments causés par cette situation. Merci pour votre coopération. Le/la soussigné(e) confirme que le présent avis a été/sera notifié à l'agence réglementaire appropriée.

Cordialement,

Giorgia Amabile - Responsable Assurance Qualité et Affaires réglementaires

**CONFIRMATION DE RÉCEPTION DE L'AVIS DE SÉCURITÉ et VÉRIFICATION DE LA MISE EN ŒUVRE
Étiquette relative aux stimulateurs cardiaques**

Identifiant FSN : FSN - AP2 - 201808

Ce formulaire de réponse est destiné à confirmer la bonne réception de l'avis de sécurité ci-joint, daté du mois d'août 2018, concernant l'étiquette relative aux stimulateurs cardiaques.

Veillez lire chaque question et indiquer la réponse appropriée

1. J'ai lu et compris les instructions de l'avis urgent de sécurité de la présente lettre.
 OUI NON
2. J'ai appliqué toutes les mesures requises indiquées dans cette lettre.
 OUI NON

Veillez compléter le formulaire et envoyer une copie scannée à l'adresse Regulatory.Affairs@inpeco.com ou à l'adresse e-mail des représentants d'Inpeco.

Nom de la personne complétant le formulaire : _____

Titre : _____

Établissement : _____

Numéro de série du système
d'automatisation : _____

Rue : _____

Ville : _____

État : _____

Téléphone : _____

Pays : _____

Signature _____

Feuille d'errata

Ce document modifie le manuel d'utilisation.

Icône	Description
	<p>Ce symbole indique que tout accès à cette zone peut entraîner des risques aux personnes portant un stimulateur cardiaque.</p> <p>Toute personne portant un stimulateur cardiaque doit maintenir une distance de sécurité d'au moins 200 mm par rapport aux axes du module.</p>