

24 juin 2022

(22-4916)

Page: 1/2

Comité des obstacles techniques au commerce

Original: anglais, français

## NOTIFICATION

### Addendum

La communication ci-après, datée du 24 juin 2022, est distribuée à la demande de la délégation du Canada.

**Titre:** Règlement modifiant le Règlement sur les produits antiparasitaires (dispositifs à rayonnement ultraviolet et dispositifs générateurs d'ozone)

Motif de l'addendum:	
<input type="checkbox"/>	Modification du délai pour la présentation des observations – date:
<input checked="" type="checkbox"/>	Adoption de la mesure notifiée – date: 10 mai 2022
<input checked="" type="checkbox"/>	Publication de la mesure notifiée – date: 25 mai 2022
<input checked="" type="checkbox"/>	Entrée en vigueur de la mesure notifiée – date: 8 juin 2022
<input checked="" type="checkbox"/>	Accès au texte final de la mesure <sup>1</sup> : <a href="https://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2021/2021-12-04/html/notice-avis-eng.html#na2">https://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2021/2021-12-04/html/notice-avis-eng.html#na2</a> (anglais) <a href="https://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2021/2021-12-04/html/notice-avis-fra.html#na2">https://www.gazette.gc.ca/rp-pr/p1/2021/2021-12-04/html/notice-avis-fra.html#na2</a> (français)
<input type="checkbox"/>	Retrait ou abrogation de la mesure notifiée – date: Cote pertinente si la mesure fait l'objet d'une nouvelle notification:
<input type="checkbox"/>	Modification de la teneur ou du champ d'application de la mesure notifiée et accès au texte <sup>1</sup> : Nouveau délai pour la présentation des observations (le cas échéant):
<input type="checkbox"/>	Publication de directives d'interprétation et accès au texte <sup>1</sup> :
<input type="checkbox"/>	Autres:

**Description:** Les modifications au *Règlement sur les produits antiparasitaires* poursuivent les protections présentées dans l'Arrêté d'urgence concernant les dispositifs à rayonnement ultraviolet et générateurs d'ozone (outre quelques changements mineurs et clarifications à l'arrêté d'urgence).

En raison des importantes préoccupations pour la santé et la sécurité que suscitent ces dispositifs et de l'accès facile à ceux-ci, l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada a modifié le Règlement sur les produits antiparasitaires afin de poursuivre la réglementation de certains dispositifs à rayonnement ultraviolet et générateurs d'ozone, et notamment l'exiger qu'ils

<sup>1</sup> Il est possible d'indiquer une adresse de site Web, de joindre un fichier en format pdf ou de fournir tout autre renseignement permettant d'accéder au texte de la mesure finale/modification de la mesure et/ou aux directives d'interprétation.

soient soumis à des évaluations concernant la sécurité et l'efficacité, et homologués ou autorisés avant de pouvoir être introduits sur le marché canadien.

La consultation sur les modifications a été notifiée à l'OMC sous G/TBT/N/CAN/656.

Note : [L'Avis d'intention NOI2021-01](#), Avis d'intention : Arrêté d'urgence pour réglementer certains dispositifs à rayonnement ultraviolet et ozoniseurs au titre de la Loi sur les produits antiparasitaires a été notifié à l'OMC sous G/TBT/N/CAN/641.

---