



# RAPPEL POUR IMPORTATEURS - Importation de produits consommateurs d'énergie réglementés

Mars 2021

La Loi sur l'efficacité énergétique et le Règlement sur l'efficacité énergétique du Canada interdisent l'importation de certains produits consommateurs d'énergie (pour vente ou location) à moins que l'importateur ou le fournisseur ne se soumettent aux exigences qui y sont spécifiées.

## PRODUITS RÉGLEMENTÉS\*

<p><b>APPAREILS DOMESTIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sécheuses</li> <li>• Laveuses</li> <li>• Laveuses-sécheuses</li> <li>• Lave-vaisselle</li> <li>• Réfrigérateurs et réfrigérateurs-congérateurs</li> <li>• Congérateurs</li> <li>• Cuisinières électriques</li> <li>• Cuisinières à gaz</li> <li>• Déshumidificateurs</li> <li>• Fours à micro-ondes</li> <li>• Appareils de réfrigération divers</li> <li>• Ventilateurs de plafond</li> </ul>	<p><b>CLIMATISEURS, GROUPES COMPRESSEUR-CONDENSEUR ET REFRIGÉRISEURS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Climatiseurs individuels</li> <li>• Climatiseurs de grande puissance</li> <li>• Climatiseurs terminaux autonomes</li> <li>• Climatiseurs centraux monobloc</li> <li>• Climatiseurs verticaux monobloc</li> <li>• Climatiseurs centraux bibloc</li> <li>• Groupes compresseur-condenseur de grande puissance</li> <li>• Refroidisseurs</li> <li>• Climatiseurs portatifs</li> </ul>	<p><b>GÉNÉRATEURS D'AIR CHAUD, FOYERS, AÉROTHERMES ET VENTILATEURS-RÉCUPÉRATEURS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Générateurs d'air chaud à gaz</li> <li>• Générateurs d'air chaud à mazout</li> <li>• Foyers à gaz</li> <li>• Aérothermes à gaz</li> <li>• Générateurs d'air chaud électriques</li> <li>• Ventilateurs-récupérateurs</li> </ul>	<p><b>LAMPES ET BALLASTS POUR LAMPES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lampes fluorescentes compactes</li> <li>• Lampes standard</li> <li>• Lampes à incandescence à spectre modifié</li> <li>• Lampes-réfecteurs à incandescence standard</li> <li>• Lampes fluorescentes standard</li> <li>• Ballasts pour lampes fluorescentes</li> <li>• Ballasts pour lampes aux halogénures métalliques</li> </ul>
<p><b>RÉFRIGÉRATION COMMERCIALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réfrigérateurs commerciaux, réfrigérateurs-congérateurs commerciaux et congérateurs commerciaux</li> <li>• Distributeurs automatiques réfrigérés</li> <li>• Machines à glaçons</li> <li>• Composants des congérateurs-chambres et des réfrigérateurs-chambres</li> </ul>	<p><b>THERMOPOMPES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Thermopompes géothermiques</li> <li>• Thermopompes à circuit d'eau interne</li> <li>• Thermopompes de grande puissance</li> <li>• Thermopompes terminales autonomes</li> <li>• Thermopompes monobloc</li> <li>• Thermopompes verticales monobloc</li> <li>• Thermopompes bibloc</li> </ul>	<p><b>PRODUITS ÉLECTRONIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produits audio compacts</li> <li>• Appareils vidéo</li> <li>• Téléviseurs</li> <li>• Blocs d'alimentation externes</li> <li>• Chargeurs de batteries</li> </ul>	<p><b>APPAREILS D'ÉCLAIRAGE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Torchères</li> <li>• Ensembles d'éclairage pour ventilateurs de plafond</li> <li>• Enseignes de sortie</li> <li>• Modules de signalisation routière</li> <li>• Modules de signalisation piétonnière</li> </ul>
	<p><b>PULVÉRISATEURS DE PRÉRINÇAGE COMMERCIAUX</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulvérisateurs de prérinçage commerciaux</li> </ul>	<p><b>CHAUFFE-EAU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chauffe-eau électriques</li> <li>• Chauffe-eau à réservoir alimentés au gaz</li> <li>• Chauffe-eau à mazout</li> <li>• Chauffe-eau instantanés au gaz</li> </ul>	<p><b>CHAUDIÈRES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chaudières à gaz</li> <li>• Chaudières à mazout</li> <li>• Chaudières électriques</li> </ul>
	<p><b>TRANSFORMATEURS À SEC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Transformateurs à sec</li> </ul>	<p><b>MOTEURS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moteurs électriques</li> <li>• Petits moteurs électriques</li> </ul>	
		<p><b>POMPES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pompes à eau claire</li> </ul>	

\*Visitez le site Web [www.nrcan.gc.ca/efficacite-energetique/reglement-sur-lefficacite-energie/guide-reglement-lefficacite-energetique-canada/6862](http://www.nrcan.gc.ca/efficacite-energetique/reglement-sur-lefficacite-energie/guide-reglement-lefficacite-energetique-canada/6862) afin d'obtenir les renseignements les plus récents.

## Exigences relatives à l'importation

Exigences relatives aux rapport d'importation de RNCAN : les cinq éléments de données\*

1. Nom du produit (p. ex. lave-vaisselle)
2. Numéro de modèle du produit (pour un moteur, numéro de modèle ou son identificateur unique)
3. Marque du produit (s'il y a lieu)
4. Adresse du fournisseur
5. But de l'importation

\*Dans le cas des chargeurs de batteries, blocs d'alimentation externes, ballasts pour lampes fluorescentes, moteurs électriques et petits moteurs électriques incorporés à un autre produit au moment de leur importation, cette exigence ne s'applique pas.

## Pour plus de renseignements

- Opérations de conformité : [nrcan.importation.nrcan@canada.ca](mailto:nrcan.importation.nrcan@canada.ca)
- Règlement sur l'efficacité énergétique : [www.nrcan.gc.ca/energy-efficiency-regulations/6845](http://www.nrcan.gc.ca/energy-efficiency-regulations/6845)
- Agence des services frontaliers du Canada : [www.cbsa-asfc.gc.ca/publications/dm-md/d19/d19-6-3-fra.html](http://www.cbsa-asfc.gc.ca/publications/dm-md/d19/d19-6-3-fra.html)  
(Mémoire D19-6-3, Importation de matériels consommateurs d'énergie)