

Klachkova, Anastasiya (CSC/SCC)

From: Carver Regan (PRA)
Sent: March 9, 2021 11:56 AM
To: Clement Chris (NHQ-AC)
Subject: FW: Conditions for use of the TRITON Hand Sanitizer // Conditions d'utilisation du désinfectant pour les mains TRITON
Attachments: Désinfectant pour les mains Triton - Strategie d'elimination.docx; Triton Hand Sanitizer - Disposal Strategy.docx

This direction just came out – since we have so much of it – looks like CSC is now prepared to use it as long as the labelling etc is done correctly.

Regan

From: Moneta Carly (PRA) <Carly.Moneta@CSC-SCC.GC.CA> **On Behalf Of** Krafchuk Pattie (PRA)
Sent: March 8, 2021 2:22 PM
To: 500-AW Management Services <500-AWMS@CSC-SCC.GC.CA>
Subject: FW: Conditions for use of the TRITON Hand Sanitizer // Conditions d'utilisation du désinfectant pour les mains TRITON

Good afternoon,

Please see the attached and below for your information.

Thank you

Pattie Krafchuk

Assistant Deputy Commissioner, Integrated Services, Prairie Region
Correctional Service Canada / Government of Canada
Pattie.Krafchuk@csc-scc.gc.ca / Tel: 306-659-9229
Sous-commissaire adjointe, Services intégrés
Service correctionnel Canada / Gouvernement du Canada
Pattie.Krafchuk@csc-scc.gc.ca / Tél: 306-659-9229

From: Sauvé Ghislain (NHQ-AC)
Sent: March 5, 2021 2:12 PM
To: Fortnum Greg (PAC) ; Krafchuk Pattie (PRA) ; Kenyon Lesley (ONT) ; Cyr  ric (QUE) ; Poirier Roger (ATL)
Cc: Joanis Serge (NHQ-AC) ; Brewer Gina (NHQ-AC) ; Siemens Renetta (NHQ-AC) ; Duguay Claude (NHQ-AC) ; Phee Patricia (NHQ-AC)
Subject: Conditions for use of the TRITON Hand Sanitizer // Conditions d'utilisation du désinfectant pour les mains TRITON

(French version follows)

Colleagues,

Attached please find the analysis provided by the NHQ Contracting and Materiel Services Division with respect to the TRITON hand sanitizer. What has changed since the November 13, 2020 meeting of the National Health & Safety Policy Committee (NHSPC), which then recommended that this hand sanitizer be removed:

- CSC has a large quantity of TRITON hand sanitizer (over 60,000 bottles, as opposed to the approximately 15,000 bottles I believed CSC had back in November 2020);
- CSC is unable to transfer the TRITON hand sanitizer to other government departments, as they, including PSPC, already have large amounts themselves;
- Disposing of the CSC TRITON hand sanitizer is possible, but would be costly.

TRITON hand sanitizer is safe to use as per Health Canada direction, taking into account the limitations indicated on the product labels. The limitations are as follows:

- Adults only;
- Do not inhale;

- Do not use on broken or damaged skin; and
- Not recommended for use by women who are pregnant or breastfeeding.

Earlier this week NHSPC members were provided the information above, including the attachments, and asked to comment on the following recommendation:

- that the TRITON hand sanitizer be made available for use by CSC staff, with the following caveats:
 - Each bottle to be clearly labelled;
 - A sign be posted where the product is located with the same restrictions on use; and
 - That an alternative hand sanitizer be readily available to those who cannot use TRITON hand sanitizer.

We did not receive any dissenting opinions from NHSPC members. As a result, I encourage you to advise your regional and local occupational safety & health committees that TRITON hand sanitizer will be made available to CSC staff, subject to the conditions outlined above. Please ensure these conditions are respected. Advise of any queries or concerns. Regards,

Collègues,

Veillez trouver ci-joint l'analyse fournie par les Services de contrats et de gestion du matériel (SCGM) à l'AC concernant le désinfectant pour les mains TRITON. Ce qui a changé depuis la réunion du 13 novembre 2020 du Comité national d'orientation de santé et de sécurité (CNOSS), qui recommandait alors de retirer ce désinfectant pour les mains:

- Le SCC a une grande quantité de désinfectant pour les mains TRITON (plus de 60 000 bouteilles, contre environ 15 000 bouteilles que je croyais que le SCC avait en novembre 2020);
- Le SCC n'est pas en mesure de transférer le désinfectant pour les mains TRITON à d'autres ministères, car ceux-ci, y compris SPAC, en ont déjà eux-mêmes de grandes quantités;
- Il est possible de disposer du désinfectant pour les mains TRITON, mais cela coûterait cher.

Le désinfectant pour les mains TRITON peut être utilisé en toute sécurité selon les directives de Santé Canada, en tenant compte des limites indiquées sur les étiquettes des produits. Les limitations sont les suivantes:

- Adultes seulement;
- Ne pas inhaler;
- Ne pas utiliser sur une peau abîmée ou sur une peau endommagée; et
- Non recommandé pour les femmes enceintes ou qui allaitent.

Plus tôt cette semaine, les membres du CNOSS ont reçu les informations ci-dessus, y compris les pièces jointes, et ont été invités à commenter la recommandation suivante:

- que le désinfectant pour les mains TRITON soit mis à la disposition du personnel du SCC, avec les mises en garde suivantes:
 - Chaque bouteille doit être clairement étiquetée;
 - Un panneau doit être affiché à l'emplacement du produit avec les mêmes restrictions d'utilisation; et
 - Qu'un désinfectant pour les mains de remplacement soit facilement disponible pour ceux qui ne peuvent pas utiliser le désinfectant pour les mains TRITON.

Nous n'avons reçu aucune opinion contraire des membres du CNOSS. Par conséquent, je vous encourage à informer vos comités régionaux et locaux de sécurité et de santé au travail que le désinfectant pour les mains TRITON sera mis à la disposition du personnel du SCC, sous réserve des conditions décrites ci-dessus.

Veillez à ce que ces conditions soient respectées.

Svp me contacter si vous avez des questions ou commentaires. Cordialement,

Ghislain Sauvé

Director General, Technical Services and Facilities

Correctional Service Canada / Government of Canada

ghislain.sauve@csc-scc.gc.ca / Tel : 613-762-8218

Directeur général, Services techniques et installations

Service correctionnel Canada / Gouvernement du Canada

ghislain.sauve@csc-scc.gc.ca / Tél. : 613-762-8218

Désinfectant pour les mains Triton

CONTEXTE

- Le désinfectant pour les mains Triton demeure sécuritaire pour utilisation selon Santé Canada en tant qu'autorité de réglementation.
- Il existe certaines limites d'utilisation en raison de l'éthanol de qualité technique contenu dans le produit (plus de 75 ppm d'acétaldéhyde). Les avertissements sur l'étiquette comprennent: «Ne pas utiliser sur une peau craquée ou endommagée. Ne pas utiliser si vous êtes enceinte ou si vous allaitez ».
- Le gouvernement du Canada dans son ensemble a un excédent de désinfectant pour les mains Triton en inventaire (dans tous les ministères).
- À lui seul, Services publics et Approvisionnement Canada (SPAC) a environ 500 000 litres de désinfectant pour les mains Triton en inventaire pour tous les ministères (date d'expiration: octobre 2021).
- SPAC a envoyé un courriel (28 janvier 2021) offrant gratuitement le désinfectant pour les mains Triton aux ministères. Un seul ministère a exprimé son intérêt depuis l'envoi du courriel.
- Certains services gouvernementaux se sont montrés prudents quant aux limites d'utilisation du désinfectant pour les mains Triton et ont choisi de ne pas passer de commande pour ce produit.
- SPAC n'est au courant d'aucun problème d'étiquetage sur le produit.
- SPAC hésite à placer le produit excédentaire sur le marché, car cela entravera le ré-outillage des entreprises et pourrait saturer le marché.

SITUATION

- En décembre 2020, le SCC a volontairement retiré le désinfectant pour les mains Triton de la circulation à la suite de la recommandation du Comité national des politiques de santé et de sécurité du SCC.
- L'inventaire actuel du SCC dépasse 60 000 bouteilles (950 ml) et expirera en octobre 2021.
- Les sites ont exprimé des inquiétudes quant à l'espace pour un stockage sûr du produit.
- L'Agence de la santé publique du Canada (ASPC) n'est pas disposée à reprendre le désinfectant pour les mains attribuées au SCC, car il est toujours jugé sécuritaire pour l'utilisation par Santé Canada.
- CGM a confirmé que l'étiquetage du produit énonce les avertissements requis émis par Santé Canada pour les désinfectants pour les mains contenant plus de 75 ppm d'acétaldéhyde.
- CGM a consulté l'ASPC (par l'intermédiaire des Services de santé), SPAC (Direction générale des acquisitions) et GCMil / GCSurplus concernant les stratégies de dessaisissement du désinfectant pour les mains Triton.

OPTIONS

Note: étant donné la date d'expiration imminente du désinfectant pour les mains Triton en stock, il est important qu'une décision concernant l'utilisation ou la cession du produit soit prise dès que possible.

- **Option 1: UTILISER (interne)** - réinsérez le produit dans les sites pour un usage interne.

| | |
|-----------------|--|
| Avantages: | <ul style="list-style-type: none"> • Utilisation efficace des biens achetés par le gouvernement (produit en règle avec des limites). • Solution économique. • Mise en œuvre rapide. |
| Inconvénients: | <ul style="list-style-type: none"> • Les sites peuvent être réticents à l'utiliser, car le Comité national des politiques de santé et de sécurité du SCC a déjà pris la décision de ne pas utiliser le produit. |
| Considérations: | <ul style="list-style-type: none"> • Décision à revoir par le Comité national des politiques de santé et de sécurité. |

CONTRATS ET GESTION DU MATÉRIEL (CGM)

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> Des étiquettes d'avertissement supplémentaires pourraient être achetées et distribuées aux sites avec des instructions selon lesquelles les étiquettes doivent être apposées sur les bouteilles de désinfectant pour les mains lorsqu'elles sont mises en circulation. |
|--|--|

• **Option 2: DISPOSER (utiliser externe)**

- Rendre l'excédent de désinfectant pour les mains à la disposition des autres ministères via GCTransfer; et
- Se concentrer sur les stratégies de dessaisissement en suivant l'ordre ci-dessous (toutes les options nécessiteront l'approbation du ministre):
 - Transfert à une autre organisation fédérale ou à des organisations d'autres paliers de gouvernement au Canada, y compris les Premières nations, ou à d'autres gouvernements nationaux, organisations de traités dont le Canada est membre, ou aux Nations Unies; et / ou
 - Don à un organisme de bienfaisance ou à but non lucratif reconnu.

| | |
|-----------------|--|
| Avantages: | <ul style="list-style-type: none"> Réallocation au sein du domaine fédéral. Opportunité donnée à d'autres organisations en dehors du domaine fédéral de recevoir gratuitement un désinfectant pour les mains en règle. |
| Inconvénients: | <ul style="list-style-type: none"> Offre excédentaire de désinfectant pour les mains Triton au niveau gouvernemental. Délai de traitement pour obtenir l'approbation du ministre. Perception de transfert ou de don d'un produit rappelé par le SCC à une autre entité. Coûts administratifs élevés. Peut entraver le ré-outillage des entreprises et saturer le marché. |
| Considérations: | <ul style="list-style-type: none"> D'après l'expérience de SPAC, CGM n'est pas convaincu que le SCC sera en mesure de transférer l'inventaire excédentaire aux autres ministères. L'approbation du ministre sera requise pour éliminer le désinfectant pour les mains en dehors du domaine fédéral. CGM ne recommande pas de vendre le désinfectant pour les mains Triton au public via GCSurplus en raison de la grande visibilité / sensibilité de la vente et de l'examen public ainsi que des pertes d'opportunités commerciales pour le secteur privé qui tente de vendre ses produits. Si CGM n'est pas en mesure de réaffecter le désinfectant pour les mains d'ici octobre 2021, le SCC devra initier un protocole d'élimination environnementale à un coût substantiel (voir l'option 3). |

• **Option 3: DISPOSER (déchets)**

Conversion en déchets d'une manière écologiquement durable. Cette option nécessitera l'approbation du ministre à moins que le produit ne soit expiré.

| | |
|-----------------|---|
| Avantages: | |
| Inconvénients: | <ul style="list-style-type: none"> Délai de traitement pour obtenir l'approbation du ministre. Les frais d'expédition vers un site centralisé en vue de l'élimination. Exigence d'un espace de stockage suffisant répondant aux exigences de sécurité (marchandises dangereuses). Coût élevé de l'élimination environnementale de matériel dangereux. Perception d'une mauvaise utilisation des fonds publics car le produit a été approuvé par Santé Canada et est gaspillé pendant la pandémie du COVID-19 |
| Considérations: | <ul style="list-style-type: none"> Considérations environnementales. |

Triton Hand Sanitizer

CONTEXT

- The Triton hand sanitizer remains in good standing with Health Canada as the regulatory authority.
- There are certain limitations in use due to the technical grade ethanol contained in the product (more than 75 ppm acetaldehyde). Warnings on the label include: “Do not use on broken or damaged skin. Do not use if you are pregnant or breastfeeding”.
- The Government of Canada as a whole has an excess of Triton hand sanitizer in inventory (across government departments).
- Public Services and Procurement Canada (PSPC) alone has roughly 500K liters of Triton hand sanitizer in inventory available to all government departments (expiry date: October 2021).
- PSPC sent out an e-mail (January 28th, 2021) offering the Triton hand sanitizer free of charge to government departments. Only one department expressed interest since the e-mail was issued.
- Some government departments were cautious about the limitations in use of the Triton hand sanitizer and chose not to place orders for this product.
- PSPC is not aware of any labeling issues on the product.
- PSPC hesitates placing the surplus product in the market as it will hinder business retooling and it may saturate the market.

SITUATION

- In December 2020, CSC voluntarily removed the Triton hand sanitizer from circulation following the recommendation of the CSC’s National Health and Safety Policy Committee.
- CSC’s current inventory exceeds 60,000 bottles (950ml), they will be expiring in October 2021.
- Sites have expressed concerns about space for safe storage of the product.
- The Public Health Agency of Canada (PHAC) is not willing to take back the hand sanitizer allocated to CSC as it is still deemed safe for use by Health Canada.
- CMS confirmed that the label on the product states the required warnings issued by Health Canada for hand sanitizers containing more than 75 ppm acetaldehyde.
- CMS has consulted PHAC (via Health Services), PSPC (Acquisitions Branch) and GCMil/GCSurplus regarding divestiture strategies for the Triton Hand Sanitizer.

OPTIONS

Note: given the fast approaching expiry date of the Triton hand sanitizer in inventory, it is important that a decision regarding the use or divestiture of the product be made as soon as possible.

- **Option 1: USE (internal)** - reinsert the product back into sites for internal use.

| | |
|-----------------|---|
| Pros: | <ul style="list-style-type: none"> • Efficient use of government purchased goods (product in good standing with limitations). • Cost-effective solution. • Quick implementation. |
| Cons: | <ul style="list-style-type: none"> • Sites might be reluctant to use as CSC’s National Health and Safety Policy Committee already made the decision to not use the product. |
| Considerations: | <ul style="list-style-type: none"> • Decision to be revisited by the National Health and Safety Policy Committee. • Additional warning labels could be procured and distributed to sites with instructions that the labels must be affixed to the bottles of hand sanitizers as they are placed into circulation. |

- **Option 2: DIVEST (use external)**
 1. Make the surplus hand sanitizer available to OGDs via GCTransfer; and

CONTRACTING AND MATERIEL SERVICES (CMS)

2. Focus on divestiture strategies following the order below (all options will require Minister's approval):
- 2.1 Transfer to another federal organization or to organizations in other levels of government in Canada, including First Nations, or to other national governments, treaty organizations of which Canada is a member, or the United Nations; and/or
 - 2.2 Donation to a recognized charitable or non-profit organization.

| | |
|-----------------|--|
| Pros: | <ul style="list-style-type: none"> • Reallocation within the federal domain. • Opportunity given to other organizations outside of the federal domain to receive hand sanitizer in good standing at no cost. |
| Cons: | <ul style="list-style-type: none"> • Excess supply of Triton hand sanitizer at a government level. • Processing time to obtain the Minister's approval. • Perception of transferring or donating a product recalled by CSC to another entity. • High administrative costs. • May hinder business retooling and saturate the market. |
| Considerations: | <ul style="list-style-type: none"> • Based on PSPC's experience, CMS is not confident that CSC will be able to transfer the surplus inventory to OGDs. • The Minister's approval will be required to dispose of the hand sanitizer outside the federal domain. • CMS does not recommend selling the Triton hand sanitizer to the public via GCSurplus due to the high visibility/sensitivity of the sale and public scrutiny as well as loss business opportunities for private industry trying to sell their products. • If CMS is not able to reallocate the hand sanitizer by October 2021, CSC will need to initiate environmental disposal protocol at a substantial cost (See Option 3). |

• **Option 3: DIVEST (waste)**

Conversion to waste in an environmentally sustainable manner. This option will require Minister's approval unless the product is expired.

| | |
|-----------------|--|
| Pros: | |
| Cons: | <ul style="list-style-type: none"> • Processing time to obtain the Minister's approval. • Shipping costs to a centralized location in preparation for disposal. • Requirement for sufficient storage space that meets safety requirements (hazardous goods). • High cost of environmental disposal of hazardous materiel. • Perception of misuse of public funds as the product has been approved by Health Canada and is being wasted during the COVID-19 pandemic |
| Considerations: | <ul style="list-style-type: none"> • Environmental considerations. |