Masques N95

chaque article sur une semaine en la divisant par sept pour fournir un taux d'utilisation approximatif par jour.

*Le taux d'utilisation de l'Ontario a été calculé avec prudence, car il doit être judicieux pour la répartition aux
organismes de soins de santé compte tenu des problèmes d'approvisionnement. Les réserves de l'Ontario ne peuvent
aider à combler que de petits manques jusqu'à (espérons-le) l'arrivée d'autres fournitures par les chaînes
d'approvisionnement normales.

*L'Ontario dispose également de produits donnée et en limite d'âge (en limite d'âge = produit qui a environ 10 ans d'existence mais qui n'a pas de date d'expiration); ces nombres n'ont pas été intégrés à notre inventaire actuel, car ces produits ne peuvent être garantis à 100 % et que des produits garantis sont préférables. Nota : L'Ontario expédie ces articles lorsque les stocks d'articles neufs s'amenuisent; on demande alors aux organismes de soins de santé s'ils sont disposés à accepter ces produits et on leur demande de signer une renonciation indiquant qu'ils comprennent les risques entourant ces produits, avant leur expédition.

Niveaux de stocks actuels (au 9 avril)	
	87 800
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le calcul de l'utilisation.	Pendant une semaine (du 1 ^{er} au 8 avril), expédiés : 43 025 = moyenne de 6 147/jour
Date prévue d'épuisement des stocks	2020-04-22

Masques chirurgicaux	
Niveaux de stocks actuels (au 9 avril)	2 312 275
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le calcul de l'utilisation.	Pendant une semaine (du 1 ^{er} au 8 avril), expédiés : 189 190 = moyenne de 112 742/jour
Date prévue d'épuisement des stocks	2020-04-28

Niveaux de stocks actuels (au 9 avril)

Taux d'utilisation actuel : Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, mouncipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le calcul de l'utilisation.

D'ici quelques jours

*Nota : Envoi inattendu du gouvernement fédéral reçu le 2020-04-08 - quantité encore à déterminer

Gants	
Niveaux de stocks actuels (au 9 avril)	11 572 420
ide i echantilion sur un eventali de tallies d'etablissements de soins de sante (par exemple,	Pendant une semaine (du 1 ^{er} au 8 avril), expédiés : 496 840 = moyenne de 70 978/jour
Date prévue d'épuisement des stocks	2020-09-19

Date prévue d'épuisement des stocks

*Nota : Envoi inattendu du gouvernement fédéral reçu le 2020-04-08 - quantité encore à déterminer

Blouses	
Niveaux de stocks actuels (au 9 avril)	23 930
de l'echantilion sur un éventail de tailles d'établissements de soins de sante (par exemple, municipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque	Pendant une semaine (du 1 ^{er} au 8 avril), expédiés : 177 920 = moyenne de 25 418/jour
Date prévue d'épuisement des stocks	Épuisement d'ici la fin de la journée (2020-04-09)

*Nota: l'Ontario expédie des produits à la limite d'âge (les stocks à la limite d'âge sont de 868 811 blouses d'isolement - niveau 1)

Écrans faciaux	
Niveaux de stocks actuels (au 9 avril)	39 61
ide i echantillon sur un eventali de tallies d'établissements de soins de sante (par exemple,	Pendant une semaine (du 1 ^{er} au 8 avril), expédiés : 29 120 = moyenne de 4 160/jour
Date prévue d'épuisement des stocks	2020-04-1

Masques N95	
Niveaux de stocks actuels dans la province et le territoire (au 9 avril)	
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le calcul de l'utilisation.	
Date prévue d'épuisement des stocks	

Masques chirurgicaux	
Niveaux de stocks actuels dans la province et le territoire (au 9 avril)	
Taux d'utilisation actuel par catégorie : Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de	
l'échantillon sur un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments	
inclus dans le calcul de l'utilisation.	
Date prévue d'épuisement des stocks	

Ventilateurs	
Niveaux de stocks actuels dans la province et le territoire (au 9 avril)	
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur	
un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et	
petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le	
calcul de l'utilisation.	
Date prévue d'épuisement des stocks	

Gants	
Niveaux de stocks actuels dans la province et le territoire (au 9 avril)	
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur	
un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et	
petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le	
calcul de l'utilisation.	
Date prévue d'épuisement des stocks	

Blouses	
Niveaux de stocks actuels dans la province et le territoire (au 9 avril)	
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le calcul de l'utilisation.	
Date prévue d'épuisement des stocks	

Écrans faciaux	
Niveaux de stocks actuels dans la province et le territoire (au 9 avril)	
Taux d'utilisation actuel: Par exemple, moyenne de la province/territoire, ou répartition de l'échantillon sur	
un éventail de tailles d'établissements de soins de santé (par exemple, municipalité grande, moyenne et	
petite/rurale). Indiquer la période visée pour chaque taux d'utilisation fourni, et les éléments inclus dans le	
calcul de l'utilisation.	
Date prévue d'épuisement des stocks	