

LA DURABILITÉ ENVIRONNEMENTALE

*Agir de manière responsable tout en entretenant et
en protégeant notre environnement commun.*



Notre responsabilité et notre engagement

Chez Certainty, nous nous engageons à intégrer la durabilité environnementale dans tous les aspects de nos activités afin de limiter notre impact sur les ressources naturelles du monde et de protéger la diversité biologique de notre planète. La responsabilité environnementale est devenue un élément central de nos activités globales, de notre développement de produits, de nos processus de prise de décision stratégique et de notre culture. De la gestion de la chaîne d'approvisionnement à la production, à l'emballage et au transport, nous tenons compte de notre impact sur l'environnement à chaque étape du processus.

Nous accélérons nos efforts pour réduire considérablement notre empreinte environnementale et contribuer à un avenir plus durable qui s'attaque aux changements climatiques et à l'enfouissement des déchets. L'innovation, l'efficacité opérationnelle, l'approvisionnement responsable ainsi que la recherche continue de moyens de réduire au minimum nos déchets seront essentiels à la réalisation de notre vision stratégique à long term d'une croissance et d'un développement durables.

Aider les lieux de travail à atteindre leurs objectifs de durabilité environnementale

La protection de l'environnement ne se fait pas qu'à la maison. Les lieux de travail ont la responsabilité de réduire au minimum leurs déchets et leur empreinte plastique. De plus en plus d'entreprises décident consciemment de choisir des produits respectueux de l'environnement et de choisir des partenaires soucieux

de l'environnement. En tant que leaders sur le marché hors foyer, nous sommes là pour les aider à atteindre leurs objectifs de durabilité environnementale.

Seulement 9 % des déchets plastiques sont recyclés au Canada, laissant 91 % de ces déchets se retrouver dans les sites d'enfouissement ou dans l'environnement naturel. Nous croyons que la réduction de la quantité de plastique utilisée sur les lieux de travail peut avoir un impact ÉNORME sur la qualité globale de notre environnement, et c'est là que nous voulons aider.

Stratégies et initiatives

Chaîne d'approvisionnement

La durabilité environnementale commence par l'achat de matériaux auprès de fournisseurs locaux et responsables. Nous prenons soin de choisir des fournisseurs qui ont des objectifs et des valeurs similaires, utilisent des matériaux issus de sources durables et des matériaux recyclés après la consommation. Il s'agit d'un engagement sur lequel nous avons travaillé avec ardeur pour progresser, et nous continuerons à rechercher d'autres fournisseurs qui répondent à ces attentes. Nous continuons de nous concentrer davantage sur l'utilisation de partenaires nationaux afin de limiter notre distance de transport et nos émissions de gaz à effet de serre.

Produits

Nous nous efforçons de fabriquer tous nos produits de manière responsable et d'une manière qui présente des avantages écologiques non seulement pour nous, mais aussi pour nos clients. Beaucoup de nos lingettes peuvent être recyclées une fois qu'elles sont sèches au toucher, et nos options sans parfum réduisent la quantité de parfums synthétiques qui s'introduisent dans l'environnement par les sites d'enfouissement et les cours d'eau.

Nos systèmes de lingettes, qui comportent des distributeurs et des rouleaux de recharge, offrent aux clients une solution respectueuse de l'environnement pour l'utilisation de produits de nettoyage. Nos distributeurs de lingettes sont conçus pour garantir qu'une seule lingette est distribuée à la fois, réduisant ainsi la surconsommation et les déchets excessifs, tandis que nos rouleaux de recharge comportent en moyenne 96 % moins d'emballage en plastique par rapport aux autres contenants en plastique à usage unique du marché.

Emballage

Nous nous engageons à trouver des solutions d'emballage respectueuses de l'environnement et réduisant les déchets de plastiques. Bon nombre de nos produits comportent des emballages recyclables, et nos boîtes sont fabriquées à 100 % de carton ondulé recyclé après la consommation, ce qui permet d'économiser des arbres, de l'eau et de l'énergie. Nos emballages sont également conçus sur mesure pour s'adapter à nos produits afin que nous puissions réduire les déchets inutiles.

Ressources

Nous sommes toujours à la recherche de nouvelles façons de développer et de fabriquer des produits novateurs qui utilisent moins d'eau et d'énergie sans sacrifier le rendement.

L'objectif de réduire au minimum les déchets est intégré à toutes les facettes de nos activités. Voici quelques exemples d'initiatives que nous avons mises en œuvre dans notre établissement : éliminer l'eau en bouteille et fournir des systèmes de distribution d'eau pour les employés, éliminer le papier lorsque cela est possible, réduire les emballages et utiliser des palettes qui ont été réparées, les empêchant de se retrouver dans des sites d'enfouissement.

Émissions des transports

En nous approvisionnant en matières premières provenant du pays et en limitant les emballages, nous sommes en mesure d'améliorer considérablement l'efficacité du transport et de réduire les émissions à la fois vers et depuis notre installation. Nos rouleaux de recharge de lingettes haute capacité ont une empreinte écologique beaucoup plus petite que les cartouches de lingettes à usage unique. En moyenne, 268 % plus de lingettes peuvent tenir par camion lorsque nos grands rouleaux de recharge sont utilisés au lieu des contenants de notre concurrent.

Nous utilisons également la technologie pour communiquer avec les membres de notre équipe situés à l'échelle du pays afin de réduire les déplacements inutiles.

La durabilité des rouleaux de recharge de lingettes

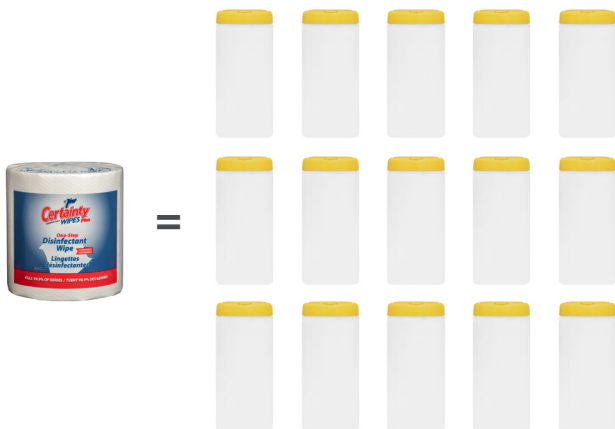
L'utilisation des lingettes a augmenté en raison de la pandémie de COVID-19 et devrait continuer à augmenter. Par conséquent, il est important que nous examinions des solutions novatrices et durables que les lieux de travail peuvent facilement mettre en œuvre et qui auront un impact positif immense sur l'environnement. L'installation de l'un de nos systèmes de lingettes rechargeables à haute capacité peut réduire considérablement la consommation de plastique par rapport aux contenants de lingettes traditionnels. Nos rouleaux de recharge contiennent de 400 à 1200 lingettes par rouleau.

MOINS D'EMBALLAGE



Les rouleaux de recharge utilisent en moyenne **96 % moins d'emballage en plastique** que les autres contenants à usage unique sur le marché.

Un seul rouleau de recharge peut empêcher jusqu'à **15 contenants en plastique** de se retrouver dans un site d'enfouissement.



MOINS DE GASPILLAGE

Les distributeurs de lingettes assurent une lingette par tirage, **limitant l'utilisation excessive et le gaspillage.**



ÉMISSIONS RÉDUITES

Matières premières :

Un camion peut contenir **18 fois** plus de sacs de rouleaux de recharge que de contenants.

Produits finis :

268% plus de lingettes peuvent tenir par camion en utilisant de gros rouleaux de recharge plutôt que des contenants.

1 camion de rouleaux de recharge = **3,7** camions de contenants



Moins de camions sur la route signifie moins d'émissions de carbone.



Fabriquée au Canada, ce qui réduit les distances de déplacement et la consommation de carburant.