

Conformité et certifications

CIG possède des certifications et appartient à des associations clés, ce qui démontrent notre engagement constant à la qualité et à la responsabilité écologique. Nous travaillons continuellement avec ces organisations pour améliorer et évaluer nos objectifs écologiques et de qualité. En observant ces pratiques d'excellence, Clover est devenue le chef de file de l'industrie dans la cueillette et le recyclage des cartouches d'encre, des téléphones cellulaires et des petits appareils électroniques.

OHSAS 18001 : 2007



OHSAS 18001 : 2007 est une spécification internationale pour le Système de gestion en santé et sécurité au travail (SGSST). Elle spécifie les exigences pour établir une politique en santé et sécurité, pour déterminer les risques et les dangers des produits, des activités et des services et pour planifier des objectifs et des cibles mesurables, la mise en place et l'opération de programmes pour atteindre les objectifs et les cibles, accompagné d'améliorations continues par le biais d'actions correctives et de revues de direction.



ISO 9001:2008 & ISO 9001:2015-Certified

ISO 9001:2008 est un ensemble de normes et directives de l'Organisation internationale de normalisation (ISO) sur le contrôle de qualité pour l'industrie manufacturière et de service. La certification ISO vise à s'assurer que la fabrication d'un produit quelconque est documentée selon ses normes de qualité et dans le respect de celles-ci.

ISO 9001:2015 représente le niveau le plus complet des séries ISO 9000:2000, incluant tout depuis la conception et le développement d'un produit ou service, jusqu'à sa production et distribution. L'objectif global est d'établir un système visant à améliorer la qualité et la fiabilité des produits et des services.



ISO 14001:2004 & ISO 14001:2015-Certified

ISO 14001:2004 et ISO 14001:2015 représentent les spécifications internationales régissant le Système de gestion de l'environnement (SGE). Elles spécifient les critères et exigences visant à l'établissement d'une politique environnementale et les différents aspects relatifs à l'impact environnemental des produits, des activités et des services concernés. La planification d'objectifs et de buts environnementaux mesurables ainsi que la mise en oeuvre de programmes, d'actions correctives et l'évaluation de leur gestion.



STMC

L'abréviation STMC veut dire Standardized Test Methods Committee. L'International Imaging Technology Council (Int'l ITC) administre le programme STMC, et assure l'usage et l'ordre adéquat contre une mauvaise utilisation du programme et des logos du STMC. Depuis plus d'une décennie, le symbole du STMC est synonyme de qualité dans l'industrie de la remise à neuf. Les méthodes d'essai ont été utilisées pour évaluer le rendement des cartouches d'encre d'imprimante. Le STMC utilise certaines méthodes d'essai de l'ASTM pour évaluer une cartouche terminée en comparaison d'une autre cartouche, habituellement une cartouche de FEO.



EPA WasteWise Partner

WasteWise est le premier programme national de réduction volontaire des déchets solides. WasteWise encourage les entreprises à réduire les déchets solides municipaux par la prévention, le recyclage et l'achat ou la fabrication de produits recyclés. Grâce à ce partenariat, Clover a établi un objectif de réduire sa génération de déchets de 10 % au cours d'une année.



Sustainable Forestry Initiative® (Initiative pour une sylviculture renouvelable)

Tous les fabricants fournissant les produits d'emballage extérieur final des cartouches d'encre Clover pour les imprimantes laser ou à jets d'encre détiennent la certification du Programme SFI qui est fondé sur le principe que le comportement écologique responsable et les décisions judicieuses en affaires peuvent coexister. Chacun de ces associés a reçu la certification SFI pour les pratiques d'excellence utilisées pour une sylviculture renouvelable sur toutes les terres qu'il gère.



EcoLogo CCD-O39

Clover offre des cartouches d'encre certifiés EcoLogo sous la norme CCD-O39 portant sur les cartouches d'impression. Cette norme prend une approche multiparamétrique, identifiant les indicateurs écologiques principaux à tous les stades de la durée de vie utile du produit, ainsi que les critères de performance du produit. EcoLogo est un programme d'étiquetage écologique par tiers approuvé par le Global Ecolabelling Network comme se conformant à la norme ISO 14024. EcoLogo est une des étiquettes écologiques les plus reconnues en Amérique du Nord.



Certification R2

La Certification R2, aussi connue sous le nom de Certification de recyclage responsable, confirme la gestion écologique responsable, sécuritaire et transparente des cartouches d'encre, des téléphones cellulaires et d'autres appareils grand public. La Certification R2 s'applique spécifiquement à une installation; elle a été accordée aux opérations de traitement de cueillettes de recyclage à l'installation de Clover Environmental Solutions (CES) Mexicali, Mexico.