

NOS PRINCIPES DIRECTEURS

- Adopter et maintenir une approche fondée sur les risques pour identifier les dangers et atténuer les risques affectant la sécurité et la qualité des produits, la sécurité et la santé et l'environnement.
- Former nos employés pour leur fournir les compétences nécessaires pour effectuer correctement les tâches du premier coup. Respecter nos obligations légales en matière de sécurité et de qualité des produits, de sécurité, de santé et d'environnement. Documenter nos systèmes de gestion, assurant ainsi la cohérence de leur application.
- Interagir et consulter ouvertement nos employés sur la sûreté et la qualité des produits, la sécurité, la santé et l'environnement, y compris les changements sur le lieu de travail.
- Améliorer continuellement nos processus en utilisant des technologies, des matériaux, des procédés de fabrication et des systèmes de gestion novateurs.
- Maintenir et surveiller le niveau requis de propreté des installations et des équipements et d'hygiène du personnel, comme détaillé dans nos méthodologies d'évaluation des risques et nos systèmes de gestion.
- Promouvoir une culture d'ouverture, de participation et de dignité sur le lieu de travail, où les employés peuvent prendre part et remettre en question les systèmes de gestion et les pratiques de travail.
- Effectuer des audits et inspections internes du lieu de travail pour déterminer la conformité et améliorer les performances. Favoriser un environnement de travail où les employés comprennent leur rôle et assument leurs responsabilités.
- Établir et maintenir des canaux actifs de communication interne et externe à tous les niveaux de l'entreprise, permettant un partage efficace des informations.
- Fournir des informations de sécurité, des instructions, une formation et une supervision appropriées à tous les visiteurs, sous-traitants et employés.
- Promouvoir un environnement de travail où la sensibilisation et le soutien à la santé mentale sont accessibles à tous les employés.
- Mettre en œuvre des actions robustes lorsque les choses ne se passent pas comme prévu. Il s'agit notamment de la gestion des incidents, de la pollution locale et accidentelle, de la non-conformité, des blessures, des problèmes de santé et des urgences.
- **La sécurité et la qualité sont toujours prioritaires pendant les processus de fabrication. Si l'une d'entre elles ou les deux font défaut, une intervention immédiate est nécessaire pour rétablir le contrôle de nos opérations.**



QUALITÉ

- Utiliser des matières premières qui répondent aux exigences spécifiées en matière de sécurité et de qualité des produits.
- Développer des méthodes de contrôle de la qualité des processus qui nous permettent de surveiller et de fabriquer nos produits correctement du premier coup et à chaque fois.
- S'assurer que les décisions critiques sont basées sur les risques et les informations disponibles.



SANTÉ ET SÉCURITÉ

- Créer une culture où tout le monde peut participer à la création d'un milieu de travail sans blessures, et dans lequel la sécurité devient une habitude.
- Gérer et contrôler les visiteurs et les sous-traitants sur place.
- Veiller à ce que notre processus n'affecte pas la santé de nos employés et des autres personnes qui le rencontrent.



ENVIRONNEMENT

- Concevoir et développer des produits respectueux de l'environnement en tenant compte de l'utilisation en fin de vie, des opportunités de recyclage, des matériaux, des méthodes alternatives.
- Réduire les déchets et promouvoir la réutilisation, le recyclage en utilisant des entrepreneurs agréés pour l'élimination des déchets.
- **Utiliser la technologie pour réduire la quantité de ressources utilisées.**

NOS POLITIQUES MONDIALES



SÉCURITÉ ET QUALITÉ DES PRODUITS

- Notre engagement dans la fabrication et la fourniture d'emballages sûrs et conformes à la loi et aux spécifications convenues de sécurité et de qualité des produits est total et sans compromis.
- Notre vision est de travailler avec la sécurité et la qualité des produits comme VALEUR fondamentale. Nous voulons être reconnus comme le fournisseur le plus fiable de produits de haute qualité avec la plus grande fiabilité d'approvisionnement.
- Nous améliorerons continuellement nos aspects commerciaux au profit de nos clients, Logoplaste, parties prenantes et autres parties. Nous créerons et entretiendrons une culture de sécurité et de qualité des produits fondée sur l'authenticité et la responsabilisation en garantissant des normes élevées de leadership et de gestion dans toutes les opérations.



LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ AU TRAVAIL

- Chez Logoplaste, nous promouvons une culture de la santé et de la sécurité fondée sur l'authenticité, la responsabilisation et la responsabilité en garantissant des normes élevées de gestion de la santé et de la sécurité dans toutes les opérations.
- Notre vision est de faire de la santé et de la sécurité une VALEUR fondamentale, pas seulement une priorité - nous nous engageons à prévenir les blessures et les problèmes de santé. Nous pensons que travailler en toute sécurité n'est pas négociable et qu'aucune tâche n'est si importante qu'elle ne peut être effectuée en toute sécurité.
- La responsabilité en matière de santé et de sécurité commence au sommet. En soutenant et en approuvant pleinement cette politique, nous nous engageons à être visibles dans son déploiement et à participer à sa mise en œuvre. **Rien de ce que nous faisons n'est si important qu'il ne peut être effectué en toute sécurité. Tous les employés ont un devoir de diligence envers eux-mêmes et envers les autres et ont donc le pouvoir d'arrêter toute pratique susceptibles d'entraver selon eux leur sécurité ou celle des autres.**



ENVIRONNEMENT

- Nous nous engageons à créer des opérations et des produits respectueux de l'environnement en améliorant continuellement l'efficacité de nos ressources, la consommation de matières premières, d'énergie, d'eau, en prévenant et en minimisant les émissions et les rejets de nos activités et en ciblant le zéro déchet pour l'environnement.
- La technologie joue un rôle essentiel dans nos pratiques, et via les évaluations énergétiques, nous viserons à travailler avec les équipementiers pour améliorer la performance environnementale.
- Nous nous engageons à revoir et à améliorer continuellement nos pratiques et performances environnementales afin de progresser vers notre vision.

Cette politique sera portée à l'attention de tous les employés et affichée sur tous les sites. Cette politique est révisée annuellement ou plus tôt en cas de besoin et mise à la disposition de toutes les parties intéressées sur demande.

Gerardo Chiaia
Logoplaste Chief
Executive Officer

Février 2023 (V8)

NOTRE PROGRAMME Q.E.H.S



APPLICABLE À TOUTES LES USINES DE FABRICATION ET AUX INSTALLATIONS I.L.A.B. À COMPTER DE FÉVRIER 2023

DÉVELOPPEMENT Q.E.H.S.

DÉVELOPPER ET METTRE EN ŒUVRE DES PROCESSUS Q.E.H.S. NORMALISÉS

- Développer et mettre en œuvre les applications G.M.S. suivantes :
 - **Audit et inspection**
 - **Mesures correctives et preventives**
 - **Contrôle des documents**
- **Documenter les procédures G.M.S.** et les intégrer en tant que système I.M.S.

SÉCURITÉ ET QUALITÉ DES PRODUITS

DEVENIR LE FOURNISSEUR LE PLUS FIABLE POUR NOTRE CLIENTÈLE

- Atteindre une performance P.P.M. de Logoplaste de **<50 P.P.M. Net cumul annuel (CDA) / Hors site <300 PPM Brut CDA.**
- Les usines auront à mettre en œuvre le système mondial de gestion intégrée conformément aux attentes et aux exigences des clients, de la sécurité des produits, des normes de qualité et de l'E.H.S.

GESTION DE LA QUALITÉ
Risque Élevé / hygiène stricte

La mise en œuvre d'un **système mondial de gestion de la sécurité et de la qualité des produits certifié** selon une norme de référence G.F.S.I. Des exemples comprennent le **B.R.C. Norme internationale pour les emballages, FSSC 22000.**

CONTRÔLE DES PROCESSUS

Veiller à ce que les usines disposent d'un processus documenté pour mettre sur pied et enregistrer les processus de fabrication, l'équipement de contrôle de la qualité et les systèmes de visibilité et de mesure **optimaux**. Ces paramètres essentiels doivent être surveillés pour **réduire les variations et assurer le contrôle.**

LE DÉVELOPPEMENT DURABLE ET L'ENVIRONNEMENT

RÉDUIRE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Les sites de fabrication doivent identifier les équipements qui **devraient être éteints ou mis en veille lorsqu'ils ne sont pas nécessaires**. Un système de code couleur sera utilisé (Rouge, Ambre, Vert)

ÉVALUATION DES RISQUES ENVIRONNEMENTAUX (E.R.A)

Les sites de fabrication doivent **compléter le E.R.A.**; des **plans d'action doivent être élaborés** pour atténuer les risques.

SENSIBILISATION À L'ENVIRONNEMENT

Les employés doivent suivre la formation prévue en matière de sensibilisation à l'environnement.

DÉCHETS

- Viser une **mise en décharge ZÉRO** lorsque nous avons le plein contrôle sur les déchets
- Tous les sites mettent en œuvre des politiques globales de prévention des déchets et de la pollution.

L'ENGAGEMENT DES FOURNISSEURS

Améliorer et développer le **Code de conduite du fournisseur**. Créer une bibliothèque contenant des exemplaires signés du Code de conduite du fournisseur.

SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

RENDRE LE MILIEU DE TRAVAIL PLUS SÉCURITAIRE

- **Mettre en place un plan d'évaluation des risques** fondé sur les performances de santé et de sécurité sur place. Cela comprend les blessures, les maladies, les accidents évités de justesse importants, les exigences légales et les tâches les plus dangereuses.
- Mettre en place l'utilisation **d'évaluations rapides des risques** pour les tâches rares ou les situations variables.
- Toutes les **NOUVELLES** usines doivent suivre les procédures globales d'E.H.S. en vigueur et inclure les exigences spécifiques aux clients et au pays.
- Veiller à ce que tous les employés puissent signaler les conditions ou les comportements dangereux par le biais de notre système de signalement des risques pour la sécurité. Toutes les observations font l'objet d'un suivi jusqu'à leur résolution dans les plus brefs délais.
- **Viser ZÉRO accident et réduire notre T.R.I.R.**
- **Tous les employés doivent respecter nos règles cardinales. Ces dix règles de sécurité vitales ont été créées pour assurer votre sécurité!**

DÉVELOPPER NOTRE CULTURE DE SÉCURITÉ

- Les usines avec 30 employés ou plus (ou formés) pour obtenir la certification ISO 45001
- Poursuivre la diffusion et le développement de réunions d'information et d'une campagne continue de sensibilisation à la santé et à la sécurité au travail, en fonction des tendances mondiales ou locales et des risques saisonniers.
- **Toutes les usines doivent mettre en place un comité de sécurité chargé de veiller à ce que le lieu de travail soit libre de tout risque significatif de blessure ou d'atteinte à la santé. Les représentants de la sécurité doivent être identifiés, formés et disposer du temps nécessaire pour s'acquitter de leurs tâches.**

La prochaine révision prévue est en janvier 2024, ou plus tôt si des changements devaient avoir lieu.