

# NGUYÊN TẮC HƯỚNG DẪN CỦA CHÚNG TA



- Áp dụng phương pháp tiếp cận trên cơ sở rủi ro để xác định các mối nguy và giảm thiểu rủi ro ảnh hưởng đến độ an toàn và chất lượng của sản phẩm, an toàn lao động, sức khỏe và môi trường.
- Đào tạo và phát triển nhân viên để trang bị cho họ các kỹ năng hoàn thành công việc đúng ngay từ lần đầu tiên. Tuân thủ các nghĩa vụ pháp lý về an toàn và chất lượng sản phẩm, an toàn, sức khỏe và môi trường. Ghi chép lại các hệ thống quản lý của chúng ta, từ đó, đảm bảo tính nhất quán trong quá trình áp dụng những hệ thống này.
- Cam kết với nhân viên và hỏi ý kiến nhân viên một cách cởi mở về vấn đề an toàn và chất lượng sản phẩm, an toàn, sức khỏe và môi trường, bao gồm cả những thay đổi tại nơi làm việc.
- Không ngừng hoàn thiện các quy trình bằng cách sử dụng công nghệ, vật liệu, quy trình sản xuất tiên tiến và các hệ thống quản lý của chúng ta.
- Duy trì và giám sát mức độ sạch sẽ được yêu cầu đối với nhà máy, thiết bị và vệ sinh cá nhân như được nêu chi tiết trong hệ thống quản lý và phương pháp đánh giá rủi ro của chúng ta.
- Thúc đẩy văn hóa cởi mở, gắn bó và tự trọng ở nơi làm việc, tại đó, nhân viên có thể tham gia và phản biện các hệ thống quản lý và thông lệ làm việc.
- Tiến hành đánh giá và kiểm tra nội bộ nơi làm việc để xác định tình hình tuân thủ và nâng cao hiệu quả hoạt động. Thúc đẩy môi trường làm việc nơi mọi nhân viên hiểu rõ vai trò và hoàn thành trách nhiệm của họ.
- Thiết lập và duy trì các kênh liên lạc tích cực của cả nội bộ và bên ngoài ở tất cả các cấp kinh doanh, tạo điều kiện thuận lợi để chia sẻ thông tin hiệu quả.
- Cung cấp thông tin an toàn, đưa ra hướng dẫn, tiến hành đào tạo và giám sát phù hợp cho tất cả khách thăm, nhà thầu và nhân viên.
- Thúc đẩy một môi trường làm việc nơi mọi nhân viên đều được quan tâm và hỗ trợ về sức khỏe tâm thần.
- Triển khai các hành động mạnh mẽ khi mọi việc không diễn ra theo kế hoạch. Trong đó bao gồm quản lý các sự cố, ô nhiễm cục bộ và bất ngờ, tình trạng không tuân thủ, thương tích, bệnh tật và các trường hợp khẩn cấp.
- **An toàn và Chất lượng sẽ luôn được ưu tiên trong quá trình sản xuất. Nếu thiếu một hoặc cả hai yếu tố, thì cần can thiệp ngay lập tức để khôi phục quyền kiểm soát các hoạt động của chúng ta.**



## CHẤT LƯỢNG

- Sử dụng nguyên liệu thô đáp ứng các yêu cầu quy định về chất lượng và an toàn sản phẩm.
- Phát triển các phương pháp kiểm soát chất lượng của quy trình, cho phép chúng ta giám sát và sản xuất sản phẩm đúng ngay từ lần đầu tiên và tại mọi thời điểm.
- Đảm bảo các quyết định quan trọng đều dựa trên cơ sở rủi ro và thông tin sẵn có.



## SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN

- Hình thành văn hóa để mọi người đều có thể tham gia xây dựng nơi làm việc không có thương tích và an toàn trở thành một thói quen.
- Quản lý và kiểm soát khách thăm và nhà thầu khi đang làm việc tại nhà máy
- Đảm bảo quy trình của chúng ta không ảnh hưởng đến sức khỏe của nhân viên và những người khác có tiếp xúc với quy trình.



## MÔI TRƯỜNG

- Thiết kế và phát triển các sản phẩm thân thiện với môi trường, có tính đến việc sử dụng sau khi hết hạn, khả năng tái chế, vật liệu, các phương pháp thay thế.
- Giảm thiểu chất thải và khuyến khích tái sử dụng, tái chế thông qua các nhà thầu đã được phê duyệt để xử lý chất thải.
- **Tận dụng công nghệ để giảm lượng tài nguyên sử dụng.**

# CÁC CHÍNH SÁCH TOÀN CẦU CỦA CHÚNG TA



## AN TOÀN VÀ CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM

- Chúng ta cam kết tuyệt đối và kiên định đối với việc sản xuất và cung cấp bao bì an toàn, tuân thủ pháp luật theo đặc điểm kỹ thuật chất lượng và an toàn sản phẩm đã thống nhất.
- Tầm nhìn của chúng ta là hoạt động với GIÁ TRỊ cốt lõi là an toàn và chất lượng sản phẩm. Chúng ta muốn được công nhận là nhà cung cấp đáng tin cậy nhất về các sản phẩm chất lượng cao với độ ổn định nguồn cung cao nhất.
- Chúng ta sẽ không ngừng hoàn thiện các khía cạnh kinh doanh của mình để mang đến lợi ích cho Khách Hàng, Logoplaste, các Bên Liên Quan và các bên khác. Chúng ta sẽ hình thành và khuyến khích văn hóa chất lượng và an toàn sản phẩm dựa trên nền tảng tính xác thực, trao quyền và trách nhiệm giải trình thông qua đảm bảo các tiêu chuẩn cao về lãnh đạo và quản lý trong tất cả các hoạt động.



## SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN NGHỀ NGHIỆP

- Tại Logoplaste, chúng ta khuyến khích văn hóa Sức Khỏe và An Toàn dựa trên nền tảng tính xác thực, trao quyền và trách nhiệm giải trình thông qua đảm bảo các tiêu chuẩn cao về Quản Lý An Toàn và Sức Khỏe trong tất cả các hoạt động.
- Tầm nhìn của chúng ta là hoạt động đặt sức khỏe và an toàn là GIÁ TRỊ cốt lõi chứ không chỉ là ưu tiên - chúng ta cam kết sẽ ngăn ngừa thương tích và bệnh tật. Chúng tôi tin rằng làm việc an toàn là điều không thứ gì có thể thương lượng được và không có nhiệm vụ nào quan trọng đến mức không thể thực hiện một cách an toàn. **Toàn thể nhân viên đều có nghĩa vụ quan tâm đến bản thân và những người khác, do đó họ được trao quyền để dừng bất kỳ hoạt động nào nếu họ cho rằng sự an toàn của bản thân hoặc người khác đang gặp rủi ro.**
- Trách nhiệm giải trình về sức khỏe và an toàn là ưu tiên hàng đầu. Khi hoàn toàn ủng hộ và tán thành chính sách này, chúng ta cam kết thể hiện rõ ràng trong quá trình ban hành, cũng như tham gia và đồng hành cùng quá trình thực hiện chính sách này.



## MÔI TRƯỜNG

- Chúng tôi cam kết xây dựng các hoạt động và tạo ra các sản phẩm có trách nhiệm với môi trường khi không ngừng nâng cao hiệu quả sử dụng tài nguyên, tiêu thụ nguyên liệu thô, năng lượng, nước, ngăn ngừa và giảm thiểu phát thải và chất thải từ các hoạt động của chúng ta và hướng tới mục tiêu không thải ra môi trường.
- Công nghệ đóng một vai trò thiết yếu trong thông lệ hoạt động của chúng ta và thông qua đánh giá năng lượng, chúng ta sẽ hướng tới việc hợp tác với các nhà sản xuất thiết bị để cải thiện hiệu suất về môi trường.
- Chúng ta cam kết sẽ không ngừng xem xét và hoàn thiện các thông lệ và hiệu suất về môi trường của chúng ta để tiến tới thực hiện được tầm nhìn của mình.

Chính sách này sẽ được thông báo cho toàn thể nhân viên và được công khai tại tất cả các cơ sở. Chính sách này được xem xét hàng năm hoặc sớm hơn nếu cần và được cung cấp cho tất cả các bên quan tâm khi có yêu cầu.

**Gerardo Chiaia**  
Logoplaste Chief  
Executive Officer

Tháng 2/2023 (V8)

# KẾ HOẠCH Q.E.H.S CỦA CHÚNG TA

ÁP DỤNG CHO TẤT CẢ CƠ SỞ SẢN XUẤT VÀ I.L.A.B. KỂ TỪ THÁNG 2 NĂM 2023



## XÂY DỰNG Q.E.H.S.

### XÂY DỰNG VÀ TRIỂN KHAI CÁC QUY TRÌNH Q.E.H.S. CHUẨN HÓA

- Xây dựng và triển khai các ứng dụng G.M.S. sau đây:
  - Kiểm tra và thẩm định**
  - Khắc phục và Phòng ngừa**
  - Quản lý hồ sơ**
- Lập hồ sơ** các quy trình **G.M.S.** và tích hợp như hệ thống I.M.S.

## AN TOÀN VÀ CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM

### TRỞ THÀNH NHÀ CUNG CẤP ĐÁNG TIN CẬY NHẤT CỦA KHÁCH HÀNG

- Đạt được hiệu suất P.P.M. Logoplaste **<50 P.P.M. YTD ròng / Ngoài cơ sở <300 PPM Tổng YTD.**
- Các nhà máy triển khai Hệ Thống Quản Lý Toàn Cầu Tích Hợp phù hợp với các yêu cầu của khách hàng, an toàn sản phẩm, tiêu chuẩn chất lượng, các yêu cầu và kỳ vọng về E.H.S.

### QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG RỦI RO CAO / VỆ SINH CAO

Triển khai hệ thống **an toàn sản phẩm và quản lý chất lượng toàn cầu được chứng nhận** theo tiêu chuẩn G.F.S.I. được công nhận. Ví dụ bao gồm **Tiêu Chuẩn Đóng Gói Toàn Cầu B.R.C., FSSC 22000.**

### KIỂM SOÁT QUY TRÌNH

Đảm bảo các nhà máy có quy trình được lập thành văn bản để thiết lập và ghi lại các quy trình sản xuất **tối ưu**, thiết bị kiểm soát chất lượng, kiểm tra trực quan và hệ thống đo lường. Các cơ chế tổng thể này phải được giám sát để **giảm thiểu tỷ lệ thay đổi và đảm bảo kiểm soát.**

## TÍNH BỀN VỮNG VÀ MÔI TRƯỜNG

### GIẢM SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG

Các cơ sở sản xuất phải xác định **thiết bị cần tắt khi không sử dụng** hoặc đặt ở chế độ chờ. Hệ thống mã màu sẽ được sử dụng (Đỏ, Hồ phách, Xanh lục)

### ĐÁNH GIÁ RỦI RO MÔI TRƯỜNG (E.R.A)

Các cơ sở sản xuất phải **hoàn thành E.R.A.; xây dựng các kế hoạch hành động** để giảm thiểu rủi ro.

### NÂNG CAO NHẬN THỨC VỀ MÔI TRƯỜNG

Nhân viên phải hoàn thành đào tạo nâng cao nhận thức về môi trường theo kế hoạch.

### CHẤT THẢI

- Phấn đấu **KHÔNG thải rác đến bãi chôn lấp** khi hoàn toàn kiểm soát quy trình rác thải.
- Tất cả các cơ sở đều phải thực hiện Chính sách ngăn ngừa ô nhiễm và chất thải toàn cầu.

### GẮN KẾT NHÀ CUNG CẤP

Tăng cường và mở rộng **Bộ Quy Tắc Ứng Xử dành cho Nhà Cung Cấp.** Lập thư viện lưu trữ các bản đã được ký duyệt của bộ quy tắc ứng xử dành cho nhà cung cấp.

## SỨC KHỎE VÀ AN TOÀN NGHỀ NGHIỆP

### ĐẢM BẢO NƠI LÀM VIỆC AN TOÀN HƠN

- Triển khai kế hoạch đánh giá rủi ro** dựa trên kết quả O.H.S. tại cơ sở. Kế hoạch này bao gồm chấn thương, sức khỏe kém, các vụ tai nạn hạt nghiêm trọng, các yêu cầu pháp lý và hầu hết các nhiệm vụ nguy hiểm.
- Sử dụng **các công cụ đánh giá rủi ro nhanh chóng** cho các nhiệm vụ không thường xuyên hoặc các tình huống có thay đổi.
- Tất cả nhà máy **MỚI** phải tuân theo các quy trình E.H.S. toàn cầu đã được thiết lập cũng như phải bao gồm các yêu cầu của khách hàng và quốc gia cụ thể.
- Đảm bảo rằng toàn bộ nhân viên có thể xác định các điều kiện hoặc hành vi không an toàn, thông qua hệ thống báo cáo mối nguy hiểm về an toàn của chúng ta. Theo dõi mọi báo cáo để đảm bảo xử lý vấn đề nhanh chóng.
- Đặt mục tiêu KHÔNG tai nạn và giảm T.R.I.R.**
- Tất cả nhân viên phải tuân thủ Quy tắc Cardinal. Mười quy tắc an toàn quan trọng trong cuộc sống được đề ra để đảm bảo an toàn cho bạn!**

### XÂY DỰNG VĂN HÓA AN TOÀN

- Các nhà máy có từ **30** nhân viên trở lên (hoặc theo hướng dẫn) cần đạt chứng nhận ISO 45001
- Tiếp tục phát hành và phát triển Toolbox Talks; đồng thời tiếp tục **chiến dịch nâng cao nhận thức về an toàn và sức khỏe nghề nghiệp dựa trên Xu hướng hoặc rủi ro theo mùa xảy ra trên toàn cầu hoặc tại cơ sở.**
- Tất cả các nhà máy phải **lập ủy ban an toàn để đảm bảo nơi làm việc không xảy ra những nguy cơ gây thiệt hại, thương tích hoặc bệnh tật nghiêm trọng.** Các đại diện bộ phận an toàn phải được **chỉ định, đào tạo và có đủ thời gian để thực hiện nhiệm vụ.**

Lần rà soát dự kiến tiếp theo là tháng 1 năm 2024 hoặc sớm hơn nếu có thay đổi.