

OS NOSSOS PRINCÍPIOS ORIENTADORES

CAMINHO PARA O SUCESSO

- Recorrer a uma abordagem baseada no risco para identificar perigos e mitigar riscos que afetem a segurança e qualidade do produto, a segurança, a saúde e o ambiente.
- Formar e desenvolver os nossos colaboradores para os dotar das competências necessárias para completar bem as tarefas e à primeira vez.
- Cumprir com as nossas obrigações legais de Segurança e Qualidade do produto, Segurança, Saúde e Ambiente.
- Documentar os nossos sistemas de gestão, assegurando assim a consistência na sua implementação.
- Consultar e envolver abertamente os nossos colaboradores em matérias de segurança e qualidade do produto, segurança, saúde e ambiente, incluindo alterações do local de trabalho.
- Melhorar continuamente os nossos processos através do uso de novas tecnologias, materiais, processos de produção e dos nossos sistemas de gestão.
- Manter e monitorizar o nível exigido de limpeza das fábricas e dos equipamentos e da higiene pessoal dos colaboradores, conforme detalhado nas nossas metodologias de avaliação de riscos e sistemas de gestão.
- Promover uma cultura de abertura, envolvimento e dignidade no local de trabalho, onde os colaboradores possam participar e desafiar os sistemas de gestão e as práticas de trabalho.
- Realizar auditorias internas e inspeções ao local de trabalho para confirmar a conformidade e melhorar o desempenho.
- Promover um ambiente de trabalho onde cada colaborador entenda qual o seu papel e cumpra com as suas responsabilidades.
- Estabelecer e manter canais ativos de comunicação interna e externa em todos os níveis do negócio, possibilitando uma eficiente troca de informação.
- Fornecer apropriada supervisão, formação, instrução e informação de segurança a todos os visitantes, prestadores de serviços e colaboradores.
- Implementar ações robustas quando os acontecimentos não seguem o planeado. Está incluída a gestão de incidentes, poluição local e acidental, não conformidades, lesões, afeções da saúde e emergências.



QUALIDADE

- Usar matérias-primas que cumpram os requisitos especificados para a segurança e qualidade do produto.
- Desenvolver métodos de controlo da qualidade dos processos que nos permitam monitorizar e fabricar os nossos produtos bem à primeira vez, todas as vezes.
- Garantir que as decisões críticas são baseadas em análise de riscos e outras informações disponíveis.



SAÚDE E SEGURANÇA

- Criar uma cultura onde todos possam participar na criação de um ambiente de trabalho livre de lesões e a segurança se torne um hábito.
- Gerir e controlar a entrada e permanência de visitantes e prestadores de serviços no "site". Garantir que o nosso processo não tem impacto na saúde dos nossos colaboradores e de terceiros que se encontrem nas instalações.



AMBIENTE

- Projetar e desenvolver produtos amigos do ambiente, tendo em consideração o fim de vida útil, oportunidades de reciclagem, materiais e métodos alternativos.
- Reduzir o desperdício e promover a reutilização e a reciclagem, utilizando operadores licenciados para a gestão dos resíduos.
- Fazer uso da tecnologia para reduzir a quantidade de papel utilizado.

AS NOSSAS POLÍTICAS GLOBAIS



SEGURANÇA E QUALIDADE DO PRODUTO

O nosso compromisso com a produção e fornecimento de embalagens seguras e legalmente conformes com as especificações de segurança e qualidade do produto acordadas é total e inflexível.

A nossa visão é trabalhar considerando a segurança e qualidade do produto como um VALOR fundamental. Queremos ser reconhecidos como o fornecedor mais fiável de produtos de alta qualidade e com maior fiabilidade no fornecimento.

Melhoraremos continuamente os aspetos do nosso negócio para beneficiar os nossos Clientes, a Logoplaste, Partes Interessadas e outras partes.

Vamos criar e nutrir uma cultura de segurança e qualidade de produtos baseada na autenticidade, comprometimento e responsabilidade, garantindo altos padrões de liderança e gestão em todas as operações.



SEGURANÇA E SAÚDE OCUPACIONAL

Na Logoplaste, promovemos uma cultura de Segurança e Saúde assente na autenticidade, comprometimento e responsabilidade, assegurando elevados padrões de Gestão da Segurança e Saúde em todas as operações.

A nossa visão é operar em Segurança e Saúde como um VALOR fundamental e não apenas como uma prioridade - comprometemo-nos com a prevenção de lesões e afeções da saúde. Acreditamos que trabalhar em segurança é uma condição não negociável e nenhuma tarefa é tão importante que não possa ser realizada em segurança.

A responsabilização em matéria de segurança e saúde inicia-se na Gestão de Topo. Ao suportar e subscrever na íntegra a presente política, estamos comprometidos em ser visíveis na sua concretização e envolvidos e participantes na sua implementação. **Nada do que fazemos é tão importante que não possa ser realizado em segurança. Todos os colaboradores têm o dever de se salvaguardar a eles próprios e aos outros e estão por isso comprometidos em interromper qualquer prática, quando considerem que a sua segurança, ou a segurança de outros, está em risco.**



ENVIRONMENT
SHAPING A BETTER TOMORROW, TODAY

AMBIENTE

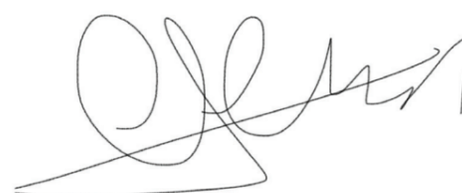
Comprometemo-nos a criar operações e produtos ambientalmente responsáveis, melhorando continuamente a eficiência dos nossos recursos, o consumo de matérias-primas, energia, água, prevenindo e minimizando as emissões e descargas provenientes das nossas atividades, e tendo como objetivo desperdício

zero para o meio ambiente. A tecnologia desempenha um papel essencial nas nossas práticas e, por meio de avaliações energéticas, ambicionamos trabalhar com os fabricantes de equipamentos para melhorar o desempenho ambiental.

Comprometemo-nos a rever e melhorar continuamente as nossas práticas e desempenho ambientais para progredirmos rumo à nossa visão.

Esta política será dada a conhecer a todos os colaboradores e será afixada em todos os "sites". Esta política é revista anualmente ou mais cedo caso surja essa necessidade, e será disponibilizada a todas as partes interessadas mediante solicitação.

Gerardo Chiaia
Logoplaste Chief
Executive Officer
26 de Maio 2021 (V6)



O NOSSO PLANO A 3 ANOS PARA A QUALIDADE, AMBIENTE, SEGURANÇA E SAÚDE (QASS)

APLICÁVEL A TODAS AS FÁBRICAS A PARTIR DE JUNHO DE 2019 (ATUALIZADO EM MAIO DE 2021)

REQUISITOS GERAIS

CONTROLO DOCUMENTAL	<ul style="list-style-type: none"> Utilizar o SharePoint como meio de acesso e controlo aos nossos documentos. Assim, garantimos que todos os colaboradores têm em qualquer altura acesso aos documentos QASS mais recentes.
ANÁLISE DE CAUSA RAIZ	<ul style="list-style-type: none"> Quando for necessário implementar uma ação corretiva, devem utilizar-se técnicas de análise de causa raiz para identificar a causa raiz e estabelecer ações corretivas robustas. Ministrar formação em técnicas de análise de causas raiz.
FUNÇÕES E RESPONSABILIDADES	<ul style="list-style-type: none"> Documentar as principais responsabilidades para o controlo do sistema QASS em cada "site". Isso inclui a identificação de substitutos.

SEGURANÇA E QUALIDADE DO PRODUTO

TORNAR-SE O FORNECEDOR MAIS CONFIÁVEL DOS NOSSOS CLIENTES	<ul style="list-style-type: none"> Alcançar um desempenho de P.P.M. Logoplaste <60 ppm net YTD. As fábricas devem implementar sistemas de gestão em consonância com os requisitos dos Clientes e as normas de qualidade e segurança do produto.
GESTÃO DA QUALIDADE ALTO RISCO / ALTA HIGIENE	<ul style="list-style-type: none"> Implementação de um sistema de gestão da qualidade e segurança do produto certificado por um referencial G.F.S.I. Exemplos incluem B.R.C.G.S. Global Packaging Standard, FSSC 22000.
GESTÃO DA QUALIDADE BAIXO RISCO/ OUTROS	<ul style="list-style-type: none"> Quando especificado contratualmente, ou na produção de embalagens para o ramo automóvel, a fábrica deve implementar o referencial ISO 9001 QMS.
CONTROLO DE PROCESSOS	<ul style="list-style-type: none"> Garantir que as fábricas tenham um processo documentado para estabelecer e registar as configurações ideais para os processos de produção, equipamentos de controlo da qualidade, sistemas de visão e medição. Essas configurações principais devem ser monitorizadas para reduzir a variação e garantir o controlo.

SEGURANÇA E SAÚDE OCUPACIONAL

TORNAR O LOCAL DE TRABALHO MAIS SEGURO	<ul style="list-style-type: none"> T.R.I.R. <2,5 - o nosso objetivo é o de zero lesões ou afeções da saúde.
SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA	<ul style="list-style-type: none"> Todas as fábricas devem seguir os procedimentos globais estabelecidos de ASS e documentar quaisquer requisitos específicos do país ou da fábrica. Fábricas com 30 ou mais trabalhadores (ou que recebam indicação para tal) devem implementar um sistema de gestão de segurança ISO 45001.
REDUZIR O RISCO DENTRO DO LOCAL DE TRABALHO	<ul style="list-style-type: none"> Implementar uma avaliação de riscos com uma abordagem por processos baseada nas lesões e afeções da saúde, nos quase acidentes mais significativos, requisitos legais e tarefas perigosas. Assegurar que todos os colaboradores possam identificar quaisquer condições ou comportamentos inseguros através do nosso processo de participação de quase acidentes. Como orientação, esperamos que cada colaborador registre 5 por ano. Realizar inspeções de segurança documentadas ao local de trabalho que incluam um método para medir o desempenho e assegurar conformidade. Implementar um sistema de identificação e registo de bons comportamentos de segurança. Como orientação, esperamos que cada Chefe de Turno / Chefia direta registre 12 por ano. Realizar frequentemente toolbox safety talks sobre uma ampla gama de temas que inclua assuntos relacionados com as áreas de trabalho do colaborador.

AMBIENTE

ENERGIA	<ul style="list-style-type: none"> Criar e manter um inventário atualizado da classificação energética da fábrica e dos seus equipamentos. Isso inclui equipamentos de produção, iluminação, motores, compressores, refrigeradores e fornos. A intenção é usar essas informações para substituir esses equipamentos por outros mais eficientes.
CONTROLO DE RESÍDUOS	<ul style="list-style-type: none"> Garantir que os nossos resíduos são segregados de modo a facilitar a reciclagem, reutilização e eliminação adequada. Isso pressupõe sempre trabalhar com operadores licenciados para a gestão de resíduos.
POLUIÇÃO LOCAL E ACIDENTAL	<ul style="list-style-type: none"> Desenvolver e impor controlos para gerir incidentes que possam resultar em poluição local e / ou acidental. Isso inclui a aplicação e utilização correta de áreas com bacias de retenção, kits de contenção de derrames e operações de limpeza.
MINIMIZAR A POLUIÇÃO MARINHA	<ul style="list-style-type: none"> Implementar as melhores práticas da Operação "Clean Sweep". Para isso deve identificar-se onde é provável que se possa dar a entrada no meio aquático de pellets, flakes, e outros materiais plásticos reciclados e implementar soluções robustas de prevenção e contenção.
ÁGUA	<ul style="list-style-type: none"> Implementar uma "campanha local de conscientização para a água" focada no uso correto e conservação da água. Isso deve ser suportado por inspeções planeadas e manutenção das instalações para evitar perdas de água.