

# NOSSOS PRINCÍPIOS ORIENTADORES

## CAMINHO PARA O SUCESSO

- Utilize uma abordagem baseada em riscos para identificar e mitigar riscos que afetam a segurança e a qualidade do produto e, a segurança, saúde e meio ambiente.
- Treinar e desenvolver nossos funcionários para prover as habilidades necessárias para que executem suas tarefas corretamente na primeira vez.
- Cumprir nossas obrigações legais de segurança e qualidade do produto, segurança, saúde e meio ambiente.
- Documentar nossos sistemas de gestão, garantindo a consistência de sua aplicação.
- Engajar e consultar abertamente nossos funcionários sobre segurança e qualidade do produto, segurança, saúde e meio ambiente, incluindo mudanças no local de trabalho.
- Melhorar continuamente nossos processos usando novas tecnologias, materiais, processos de fabricação e nossos sistemas de gestão.
- Manter e monitorar o nível necessário de limpeza das fábricas, dos equipamentos e da higiene de pessoal dos colaboradores, conforme detalhado em 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 no local de trabalho para determinar a conformidade e melhorar o desempenho.
- Promover um ambiente de trabalho onde cada funcionário entenda seu papel e cumpra suas responsabilidades.
- Estabeleça e mantenha canais ativos de comunicação interna e externa em todos os níveis de negócio, possibilitando o compartilhamento eficiente de informações.
- Fornecer informações de segurança adequadas, instruções, treinamento e supervisão para todos os visitantes, contratados e funcionários.
- Implementar ações robustas quando as coisas não saem como planejado. Estes incluem o gerenciamento de incidentes, poluição local e acidental, não conformidades, lesões, problemas de saúde e emergências.



### QUALIDADE

- Usar matérias-primas que atendam aos requisitos especificados para a segurança e qualidade do produto.
- Desenvolver métodos de controle de qualidade de processos que nos permitam monitorar e fabricar nossos produtos corretamente na primeira vez, todas às vezes.
- Certifique-se de que as decisões críticas são baseadas em riscos e informações disponíveis



### SAÚDE E SEGURANÇA

- Criar uma cultura onde todos possam participar da criação de um local de trabalho livre de lesões e que a segurança seja um hábito.
- Gerenciar e controlar a entrada e permanência de visitantes em nossas instalações. Garanta que nosso processo não impacte a saúde de nossos colaboradores e terceiros no local de trabalho.



### MEIO AMBIENTE

- Projetar e desenvolver produtos ecologicamente corretos, considerando o descarte final, reciclagem, oportunidades, materiais e métodos alternativos.
- Reduzir o desperdício e promover o reaproveitamento e utilizar empresas aprovadas para o descarte de resíduos.
- Fazer uso da tecnologia para reduzir a quantidade de papel utilizado.

# NOSSAS POLÍTICAS GLOBAIS



## SEGURANÇA E QUALIDADE DO PRODUTO

Nosso compromisso com a fabricação e fornecimento de embalagens seguras e legalmente compatíveis com a segurança e a especificação de qualidade do produto acordados é total e intransigente.

Nossa visão é operar com segurança e qualidade do produto como um valor central. Queremos ser reconhecidos como o fornecedor mais confiável de produtos de alta qualidade e com maior confiabilidade de fornecimento.

Melhoraremos continuamente nossos aspectos de negócios para beneficiar nossos Clientes, Logoplaste, Stakeholders e outras partes.

Criaremos e nutriremos uma cultura de segurança e qualidade de produtos fundada na autenticidade, empoderamento e responsabilidade, garantindo altos padrões de liderança e gestão em todas as operações.



## SAÚDE E SEGURANÇA OCUPACIONAL

Na Logoplaste, promovemos uma cultura de Saúde e Segurança fundada na autenticidade, empoderamento e responsabilização, garantindo altos padrões de Gestão em Saúde e Segurança em todas as operações.

Nossa visão é operar com saúde e segurança como um valor central, não apenas uma prioridade, estamos comprometidos em prevenir lesões e problemas de saúde. Acreditamos que trabalhar com segurança não é negociável, e nenhuma tarefa é tão importante que não possa ser feita com segurança.

A responsabilidade pela saúde e segurança começa no topo. Ao apoiar plenamente e endossar esta política, estamos comprometidos em ser visíveis em sua entrega e envolvimento, partindo de sua implementação. **Nada do que fazemos é tão importante que não possa ser realizado com segurança. Todos os funcionários têm o dever de cuidar de si mesmos e dos outros e, portanto, têm o poder de parar qualquer prática onde eles observem que sua segurança ou a segurança dos outros estão em risco.**



## MEIO AMBIENTE

Estamos comprometidos em criar operações e produtos ambientalmente responsáveis, melhorando continuamente a eficiência de nossos recursos, o consumo de matérias-primas, energia, água, prevenção e minimizando as emissões e descargas de nossas atividades, visando zero desperdício ao meio

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

Estamos comprometidos em revisar continuamente e melhorar nossas práticas ambientais e desempenho para progredir em direção à nossa visão.

Essa política será levada ao conhecimento de todos os funcionários e exibida em todos os sites. Esta política é revisada anualmente ou mais cedo caso surja a necessidade e disponibilizada a todas as partes interessadas mediante solicitação.

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



# NOSSO PLANO QSSMA DE 3 ANOS

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

## REQUISITOS GERAIS

CONTROLE DE DOCUMENTOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Use o <b>SharePoint</b> como nosso método de controle e acesso aos nossos documentos. Assim, garantirá que todos os funcionários tenham acesso aos últimos documentos QSSMA em todos os momentos.</li> </ul>
ANÁLISE DE CAUSA RAIZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>Quando for necessária a ação corretiva de <b>Análise de Causas raiz</b>, o uso deve ser feito através de suas técnicas para identificar o problema e estabelecer <b>ações corretivas robustas</b>.</li> <li>Deve ser ministrado o treinamento do método de (ACR).</li> </ul>
FUNÇÕES E DEVERES	<ul style="list-style-type: none"> <li>Documente as <b>principais responsabilidades para o controle do QSSMA</b> em cada fábrica. Isso inclui identificar os colaboradores responsáveis.</li> </ul>

## SEGURANÇA E QUALIDADE DO PRODUTO

SEJA PARA NOSSO CLIENTE O FORNECEDOR MAIS CONFIÁVEL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Obtenha o desempenho de P.P.M. logoplaste de <b>&lt;60 ppm net YTD</b>.</li> <li>As fabricas devem implementar sistemas de gestão em consonância com <b>os padrões de segurança e qualidade do cliente e o produto</b>.</li> </ul>
GESTÃO DA QUALIDADE ALTO RISCO / ALTA HIGIENE	<ul style="list-style-type: none"> <li>Implementação de sistema certificado de <b>segurança e gestão da qualidade</b> de produtos para um padrão G.F.S.I. com benchmark. Exemplos incluem <b>B.R.C.G.S. Global Packaging Standard, FSSC 22000</b>.</li> </ul>
GESTÃO DA QUALIDADE BAIXO RISCO/ OUTROS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se especificada contratualmente ou fornecendo embalagens automotivas, a fábrica <b>implementará ISO 9001 QMS</b>.</li> </ul>
CONTROLE DE PROCESSOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Certifique-se de que as fabricas tenham um processo documentado para estabelecer e registrar as <b>configurações ideais</b> para os processos de fabricação, equipamentos de controle de qualidade, visão e sistemas de medição. Essas configurações mestras devem ser monitoradas para reduzir a <b>variação e garantir o controle</b>.</li> </ul>

## SAÚDE E SEGURANÇA OCUPACIONAL

FAÇA O LOCAL DE TRABALHO MAIS SEGURO	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>T.R.I.R. &lt;2,5</b> - zero lesões ou problemas de saúde é nosso objetivo.</li> </ul>
SISTEMA DE GESTÃO DE SEGURANÇA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Todas as fabricas devem seguir os procedimentos globais estabelecidos de SSMA e documentar quaisquer requisitos específicos de fabricas ou países.</li> <li>Fábricas com 30 ou mais funcionários (ou instruídos) para obter SMS ISO 45001.</li> </ul>
REDUZIR O RISCO DENTRO DO LOCAL DE TRABALHO	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Implementar uma avaliação de risco baseada em processos</b> com base em lesões e problemas de saúde, erros significativos, requisitos legais e tarefas perigosas.</li> <li>Certifique-se de que todos os funcionários possam <b>identificar quaisquer condições ou comportamentos inseguros através do nosso processo de cartões de segurança</b>. Como guia, esperamos que cada funcionário registre 5 por ano.</li> <li>Realizar a <b>inspeção documentada</b> de segurança do local de trabalho que inclua um método que garanta a conformidade e medição do desempenho.</li> <li>Implementar um sistema de identificação e registro de <b>bons comportamentos de segurança</b>. Como guia, esperamos que cada Supervisor registre 12 por ano.</li> <li><b>Disponibilize D.S – Diálogos de segurança</b> sobre uma ampla gama de assuntos que incluam assuntos direcionados as atividades de trabalho do colaborador.</li> </ul>

## O MEIO AMBIENTE

ENERGIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Crie um <b>inventário da classificação de energia da fábrica e dos equipamentos</b>. Isso inclui máquinas de fabricação, iluminação, motores, compressores, refrigeradores e fornos. A intenção é usar essas informações para substituí-la por equipamentos mais eficientes.</li> </ul>
CONTROLE DE RESÍDUOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Certifique-se de que nossos resíduos são <b>segregados para facilitar a reciclagem, reutilização e descarte correto</b>. Isso inclui sempre o uso de resíduos aprovados e certificados.</li> </ul>
POLUIÇÃO LOCAL E ACIDENTAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Desenvolver e impor controles para gerenciar incidentes que possam resultar em poluição local e ou acidental. Isso inclui o uso correto e a aplicação de áreas agrupadas, kits de derramamento e operações de limpeza.</li> </ul>
MINIMIZE A POLUIÇÃO MARINHA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Implementar <b>as melhores práticas de Operação Limpeza</b>. Isso deve ser alcançado identificando onde polímeros e materiais reciclados podem entrar no ambiente marinho e implementar soluções robustas de prevenção e contenção.</li> </ul>
ÁGUA	<ul style="list-style-type: none"> <li>Implementar uma <b>"campanha local de conscientização da água"</b> focada no uso correto e conservação da água. Isso deve ser apoiado por inspeções planejadas e manutenção das instalações para evitar a perda de água.</li> </ul>