

A NOSSA POLÍTICA DE PREVENÇÃO DE POLUIÇÃO

SOLO – AR – ÁGUA

Esta política descreve o compromisso da Logoplaste em atingir as normas ambientais mais exigentes em toda a empresa, garantindo que não causamos poluição* nem permitimos que isso aconteça. Esta política aplica-se a todas as nossas operações, escritórios, funcionários, subcontratados e visitantes.

** Poluição é quando qualquer substância que prejudique ou possa prejudicar as pessoas ou o meio ambiente é libertada no ar, na água ou nos solos.*

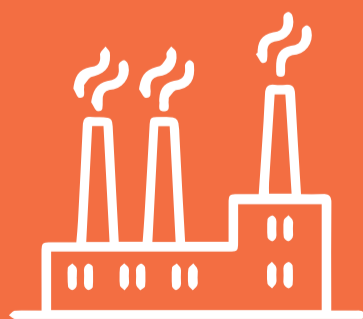
REQUISITOS GERAIS

- Ao tomar decisões sobre novas edificações ou extensões delas, a Logoplaste irá avaliar o potencial impacto no ambiente para garantir que a vida selvagem local e o ambiente circundante sejam preservados.
- A construção ou desenvolvimento de qualquer fábrica seguirá o planejamento e os controles locais. Isto irá considerar quaisquer potencial de emissões de poluição ou acidente ambiental que atinja o local.
- Como parte da fase de arranque ou desenvolvimento da nova fábrica, o gestor do projeto deve utilizar a lista de verificação da fase de arranque da nova fábrica da Global EHS para garantir que as atividades sejam planejadas dentro do cronograma de trabalho.
- As fábricas irão realizar avaliações de risco para identificar potenciais locais de derrame e a quantidade de substância envolvida e fornecer os materiais de gestão de derrames necessários.
- Ao adquirir um novo equipamento, será sempre considerado o equilíbrio ideal entre o consumo de energia e o risco de dispersão de agentes poluidores.
- Em todos os locais devem ser feitos uma Avaliação de Risco Ambiental, identificando todos os riscos ambientais que possam existir, com quantidades típicas, frequência, nível de risco e ações preventivas e de contenção.
- Em caso de incidente as fábricas devem estar aptas a realizar a contenção e limpeza do local e, se necessário, utilizar subcontratados para fornecer competências especializadas. Além disso, iremos informar as autoridades locais e as partes interessadas sobre qualquer poluição conforme exigido pelos regulamentos ambientais do país.



PREVENÇÃO DA POLUIÇÃO DO SOLOS

- Nenhuma das nossas fábricas irá causar poluição no solo devido às suas atividades e procedimentos operacionais. Isto aplica-se ao armazenamento de substâncias, controle de resíduos e potencial de derrames acidentais.
- Todos os resíduos perigosos devem ser controlados para garantir que não causem poluição ambiental através do armazenamento e recolha.



PREVENÇÃO DA POLUIÇÃO DO AR

- Se a fábrica tiver a necessidades de liberar agentes poluidores para a atmosfera, deverá ter todas as licenças exigidas por lei que rege o país.
- Para este caso, a fabrica deverá implantar um plano de monitoramento e controle para garantir as normas vigentes e conformidades legais. O plano deve incluir verificações de cor e odor.

A NOSSA POLÍTICA DE PREVENÇÃO DE POLUIÇÃO

SOLO – AR – ÁGUA



PREVENÇÃO DA POLUIÇÃO DA ÁGUA

- Se as fábricas tiverem necessidade de descarregar água tratada/contaminada, isto será feito seguindo os requisitos de eventuais licenças regulatórias.
- Se as fábricas tiverem necessidade de eliminar água tratada/contaminada como parte das suas operações de manutenção planeadas, esta deve ser recolhida e eliminada por uma empresa de resíduos autorizada. A água não será descarregada diretamente na drenagem local ou em outros sistemas de águas residuais.



PREVENÇÃO DA POLUIÇÃO MARÍTIMA (PERDA DE FLOCOS, PELLETS)

- Todas as fábricas que manuseiam matérias-primas na forma de pellets, flocos ou materiais reciclados internos são obrigadas a cumprir os procedimentos da Operação Clean Sweep para evitar a poluição. As nossas fábricas devem avaliar o potencial de perdas e implementar soluções para preveni-las e contê-las.
- As novas instalações devem possuir medidas de controle e contenção de agentes poluidores, principalmente em cursos de águas abertas ou área de preservação natural.



PREPARAÇÃO PARA EMERGÊNCIA

- Todas as fábricas devem treinar regularmente os procedimentos de emergência e possuir kit emergência ambiental
- Como parte do planeamento e treinamento de emergências ambientais, todas as fábricas irão identificar os seus esgotos e a sua finalidade (água de superfície, água suja, combinados). As fábricas também terão de saber onde esses esgotos terminam.



MONITORIZAÇÃO E CONFORMIDADE

- Quando ocorrer a utilização do KIT de Emergência, a fábrica deverá comunicar e registrar o incidente com suas causas e ações corretivas, permitindo a análise de tendência.
- Devem ser realizadas inspeções frequentes e auditorias internas nas áreas de trabalho para verificação da eficiência e eficácia dos procedimentos e leis ambientais vigentes.
- A avaliação de risco ambiental deve ser feita anualmente ou quando de alteração por lei ou mudança do trabalho, garantindo que cada risco tenha suas medidas de controle estabelecida.

Esta política deve ser apresentada a todos os funcionários, subcontratados e visitantes. Deve ser revista anualmente; mais cedo caso existam mudanças imediatas.

Próxima revisão: Maio de 2023

Gerardo Chiaia
Diretor Executivo Responsável
Junho de 2022 (V1)

