

# ONS BELEID TER VOORKOMING VAN VERONTREINIGING



## BODEM – LUCHT – WATER

Dit beleid beschrijft de verbintenis van Logoplaste om bedrijfsbreed de hoogst mogelijke milieunormen te bereiken, zodat we geen verontreiniging\* veroorzaken of toelaten. Dit beleid is van toepassing op al onze productielocaties, kantoren, het Logoplaste Innovation Lab, werknemers, partnerbedrijven en bezoekers.

*\*Vervuiling is wanneer een stof (vast, vloeibaar of gas) of een vorm van energie (zoals geluid, licht, warmte), die mensen of het milieu schaadt of zou kunnen schaden, in de lucht, het water of op het land vrijkomt.*



### ALGEMENE VEREISTEN

- Bij het maken van beslissingen voor nieuwe gebouwen of uitbreiding van bestaande gebouwen en om te zorgen dat lokale ecosystemen en het omringende milieu beschermd worden, beoordeelt Logoplaste de mogelijke invloed op het milieu en implementeert oplossingen om nadelige gevolgen tot een minimum te beperken of te voorkomen.
- De bouw of ontwikkeling van een productiefaciliteit is in overeenstemming met de plaatselijke plannings- en bouwvoorschriften en neemt tevens de mogelijke risico's mee voor lokale en onbedoelde verontreiniging.
- Als onderdeel van de opstart of ontwikkeling van een nieuwe fabriek gebruikt de Project Manager en EHS-manager de Global EHS-checklist voor een nieuwe fabrieksofstart om ervoor te zorgen dat de activiteiten in het werkschema worden opgenomen.
- De sites beoordelen het risico op verontreiniging door een risicobeoordeling van de site op te stellen waarin geïdentificeerd wordt waar lekken en verontreiniging voor zouden kunnen komen, alsook de doorsneehoeveelheden, de frequentie en het risiconiveau daarvan. Verder beschrijven ze de handelingen voor preventie en inperking.
- Bij aankoop van nieuw materiaal dient steeds het optimale evenwicht tussen energieverbruik en het risico op het genereren van vervuiling goed tegen elkaar afgewogen te worden.
- Indien er zich een incident voordoet, voeren de productielocaties inperkings- en reinigingsactiviteiten uit waarbij, indien nodig, gebruik wordt gemaakt van de expertise van externe deskundigen. Daarnaast informeren we de lokale autoriteiten en de betrokken partijen over elke verontreiniging in overeenstemming met de milieuvoorschriften van het betreffende land.
- Op plaatsen waar de faciliteit verontreinigende stoffen moet uitstoten, wordt dit gedaan in overeenstemming met alle vereisten in wet- en regelgeving. Er wordt een gedetailleerd opvolgingsplan opgesteld om naleving te verzekeren, inclusief monitoren en controleren van de hoeveelheden, het type, de kleur en de geur van de uitstoot.
- Geen van onze productielocaties zullen bodemverontreiniging veroorzaken vanwege hun activiteiten of bedrijfsprocedures. Dit geldt voor zowel de opslag van stoffen, het afvalbeheer en mogelijk onbedoeld morsen.
- Al het gevaarlijke afval wordt verwerkt om te voorkomen dat het bij opslag en inzameling milieuverontreiniging zou veroorzaken.
- Alle productielocaties bepalen, handhaven en testen regelmatig hun procedures voor paraatheid bij noodsituaties en voorzien in de vereiste uitrusting en training om plaatselijke en incidentele verontreiniging te beperken.



## ZAKENREIZEN

Als eerste optie gebruikt het bedrijf communicatietechnologie om overbodig reizen te voorkomen. Alle buitenlandse reizen moeten absoluut essentieel voor het bedrijf zijn en vereisen goedkeuring van het C-level.

Wanneer zakenreizen nodig zijn, moet de meest milieuvriendelijke en sociaal-economische vervoerswijze worden gekozen. Dit omvat het gebruik van elektrische voertuigen, openbaar vervoer, delen van voertuigen of afspraken op een geschikte locatie voor minimale reisafstanden.



## OPVOLGING EN NALEVING

- Wanneer er een morsingskit is gebruikt, dient de productielocatie dit als onderdeel van de verslaglegging inzake risicobewaking te registreren. Deze rapporten vermelden de oorzaak en corrigerende maatregelen.
- Er dienen regelmatig inspecties en interne audits van de werkplek uitgevoerd te worden om na te gaan of de voorgeschreven werkomstandigheden en -procedures worden nageleefd.
- Het risico op verspreiding wordt routinematig geëvalueerd om zich ervan te verzekeren dat de risico's voortdurend beoordeeld en de controlemaatregelen onderzocht worden. Van deze beoordelingen wordt een administratie bijgehouden.

**Gerardo Chiaia**  
Logoplaste Chief Executive Officer

Herzien op 25 maart 2024 (V3)  
De volgende herziening staat gepland voor 2025, maar vindt zo nodig eerder plaats



## LUCHT

- Materiaal dat gebruikt wordt om uitstoot in de lucht te beperken is onderhevig aan gepland onderhoud om operationele prestaties te handhaven.
- Het voorkomen van geluids- en lichtvervuiling, zodat de impact op zowel de werkvloer als de omliggende ruimte minimaal is, heeft altijd de prioriteit



## BODEM

- Geen van onze productielocaties zullen bodemverontreiniging veroorzaken vanwege hun activiteiten of bedrijfsprocedures.
- Dit geldt voor zowel de opslag van stoffen, het afvalbeheer en mogelijk onbedoeld morsen.



## WATER

- Geen enkele van onze fabrieken mag watervervuiling veroorzaken door hun activiteiten en operationele procedures
- Alle fabrieken moeten de risico's van waterverontreiniging inschatten en beste praktijken toepassen om waterverontreiniging te voorkomen, te reduceren en te beheersen.
- Koelwater met een hoge concentratie aan chemicaliën, zoals biociden, mag niet op het terrein geloosd worden.



## VERLIES VAN PELLETS/VLOKKEN

- Alle productiefaciliteiten met grondstoffen of waar grondstoffen worden gebruikt, dienen de vereisten van Operatie Clean Sweep te volgen.
- Onze productielocaties beoordelen het risico op lekken/verspreiding en implementeren oplossingen om die risico's te voorkomen en beheersen.
- Hieraan wordt extra aandacht besteed op sites in de nabijheid van open water