



Document type: <b>Policy</b>	Issue no.: <b>3</b>	Decided date: <b>2023-06-12</b>	ID no.: <b>HOGANAS-1015907304-260</b>
Valid for: <b>Group</b>			Position Issuer: <b>Director Group Sustainability</b>
Title: <b>Environmental and Climate Policy (Portuguese version)</b>			Position Approver: <b>Board</b>

## POLÍTICA AMBIENTAL E CLIMÁTICA

A Höganäs tem por objetivo ser a principal fornecedora sustentável de pós metálicos do mundo e os nossos produtos e soluções deverão ser a escolha preferida dos clientes. Nossos produtos deverão ser produzidos de maneira responsável, levando em consideração o impacto ambiental e na saúde, a pegada de carbono, a eficiência dos recursos e os aspectos éticos, contribuindo para a transição de nossos clientes e oferecendo soluções sustentáveis para a sociedade.

Nós validamos as nossas metas climáticas com base científica<sup>1</sup> para atingir emissões líquidas zero<sup>2</sup> na cadeia de valor (escopos 1, 2 e 3, do berço ao portão). Nossas próprias instalações de produção são conhecidas pela alta eficiência energética e alimentadas por energia livre de combustíveis fósseis. Nosso objetivo é atingir emissões líquidas zero em nossas próprias operações até 2030 (escopos 1 e 2) e alcançarmos emissões líquidas zero na cadeia de valor (escopos 1, 2 e 3 a montante) até 2037. Para reduzir a nossa própria necessidade e a da sociedade por materiais virgens, nós devemos encontrar maneiras de usar e reutilizar nossos fluxos secundários (por exemplo, escória e poeira de filtro), em vez de seu descarte no aterro sanitário.

Nós impulsionamos a mudança na redução do impacto ambiental e na melhoria da adaptação climática na cadeia de valor cooperando com fornecedores e garantindo que nossas matérias-primas sejam fabricadas e transportadas de forma responsável, com uma menor pegada ambiental e climática.

Nós trabalhamos sistematicamente de acordo com sistemas de gestão ambiental e energética certificados e aderimos, no mínimo, aos requisitos legais onde quer que operemos. Nós aplicamos o princípio de prevenção e trabalhamos com melhorias contínuas para ir além de nossas obrigações legais, tendo um impacto positivo sempre que possível. Para prevenir proativamente os impactos ambiental e climático negativos, nós avaliamos regularmente nossos riscos e nosso impacto ambiental em termos de uso de energia, gerenciamento de resíduos, métodos e equipamentos de fabricação, bem como instalações de tratamento de água e ar.

O desenvolvimento e a fabricação de nossos produtos com base em princípios de maior produtividade de recursos, circularidade e adaptação climática, assim como o risco reduzido ao meio ambiente e ao bem-estar das pessoas, se refletem em todas as decisões que tomamos em relação à escolha das matérias-primas e ao uso de produtos químicos.

Nós facilitamos a adaptação ambiental e climática na cadeia de valor, fornecendo produtos e serviços que permitem mais eficiência de recursos e menos uso de energia nos processos de fabricação de nossos clientes, e que prolongam a vida útil dos produtos de nossos clientes e de seus clientes onde quer que sejam usados.

<sup>1</sup> <https://sciencebasedtargets.org/companies-taking-action/>

<sup>2</sup> "Emissões zero" exigem equilíbrio entre as emissões de gases de efeito estufa produzidas e as retiradas da atmosfera.



Document type: <b>Policy</b>	Issue no.: <b>3</b>	Decided date: <b>2023-06-12</b>	ID no.: <b>HOGANAS-1015907304-260</b>
Valid for: <b>Group</b>			Position Issuer: <b>Director Group Sustainability</b>
Title: <b>Environmental and Climate Policy (Portuguese version)</b>			Position Approver: <b>Board</b>

Nossa organização têm funcionários competentes e tomadores de decisão que trabalham de acordo com procedimentos e métodos eficazes, que tomam decisões de acordo com nossos valores, princípios e objetivos.