



|  |                        |                                    |  |
|--|------------------------|------------------------------------|--|
| Document type:<br><b>Policy</b>                                    | Issue no.:<br><b>3</b> | Decided date:<br><b>2023-06-13</b> | ID no.:<br><b>HOGANAS-1814020271-266</b>                 |
| Valid for:<br><b>Group</b>   |                        |                                    | Position Issuer:<br><b>Director Group Sustainability</b> |
| Title:<br><b>Environmental and Climate Policy (German version)</b> |                        |                                    | Position Approver:<br><b>Board</b>                       |

## RICHTLINIE ZU UMWELT- UND KLIMA

Höganäs ist bestrebt, der weltweit führende Anbieter von Metallpulvern zu sein, dessen Produkte und Lösungen die bevorzugte Wahl der Kunden sind. Unsere Produkte müssen auf verantwortungsvolle Weise hergestellt werden, unter Berücksichtigung von Umwelt- und Gesundheitsauswirkungen, Kohlenstoffbilanz, Ressourceneffizienz und ethischen Aspekten. So wollen wir unsere Kunden bei ihrem Wandel unterstützen und nachhaltige Lösungen für die Gesellschaft bieten.

Wir haben uns wissenschaftlich fundierte Klimaziele gesetzt, um <sup>1</sup>Netto-Null-Emissionen<sup>2</sup> in der Wertschöpfungskette (Emissionskategorien 1, 2 und 3, Cradle-to-gate) zu erreichen. Unsere eigenen Produktionsstätten zeichnen sich durch hohe Energieeffizienz aus und werden mit fossilfreier Energie betrieben. Wir streben an, bis spätestens 2030 Netto-Null-Emissionen in unseren eigenen Betrieben (Emissionskategorien 1 und 2) und bis 2037 Netto-Null-Emissionen in der Wertschöpfungskette (Emissionskategorien 1, 2 und 3 vorgelagert) zu erreichen. Um unseren eigenen und den gesellschaftlichen Bedarf an Neumaterial zu reduzieren, müssen wir Wege finden, unsere Nebenströme (z. B. Schlacke und Filterstaub) zu nutzen und wiederzuverwenden, anstatt sie als Deponiemüll zu entsorgen.

Wir treiben den Wandel bei der Reduzierung der Umweltauswirkungen und Verbesserung der Klimaanpassung in der vorgelagerten Wertschöpfungskette voran. Dies tun wir durch die Zusammenarbeit mit Lieferanten und indem wir sicherstellen, dass unsere Rohstoffe verantwortungsvoll sowie mit möglichst geringer Auswirkung auf Umwelt und Klima hergestellt und transportiert werden.

Wir arbeiten systematisch nach zertifizierten Systemen für Umwelt- und Energiemanagement und halten uns, wo immer wir tätig sind, mindestens an die gesetzlichen Vorgaben. Wir wenden das Vorsorgeprinzip an und arbeiten an kontinuierlichen Verbesserungen, um über unsere gesetzlichen Verpflichtungen hinauszugehen und nach Möglichkeit positive Wirkungen zu erzielen. Um negative Umwelt- und Klimaauswirkungen proaktiv zu vermeiden, bewerten wir regelmäßig unsere Risiken und unsere Umweltauswirkungen in Bezug auf Energie, Abfallmanagement, Herstellungsverfahren und -ausrüstung sowie Wasser- und Luftaufbereitungsanlagen.

In allen Entscheidungen, die wir bezüglich der Auswahl der Rohstoffe und Verwendung von Chemikalien treffen, wird unser Bestreben erkennbar, bei der Entwicklung und Herstellung von Produkten Prinzipien wie verbesserte Ressourcenproduktivität, Kreislaufwirtschaft und Klimaanpassung sowie reduziertes Risiko für die Umwelt und das Wohlbefinden der Menschen stärker zu berücksichtigen.

Wir erleichtern die in der Wertschöpfungskette nachgelagerte Umwelt- und Klimaanpassung, indem wir Produkte und Dienstleistungen anbieten, die eine höhere Ressourceneffizienz und

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

<sup>2</sup> „Netto-Null-Emissionen“ erfordert ein Gleichgewicht zwischen den produzierten Treibhausgasemissionen und den Treibhausgasemissionen, die der Atmosphäre entnommen werden.



|  |                        |                                    |  |
|--|------------------------|------------------------------------|--|
| Document type:<br><b>Policy</b>                                    | Issue no.:<br><b>3</b> | Decided date:<br><b>2023-06-13</b> | ID no.:<br><b>HOGANAS-1814020271-266</b>                     |
| Valid for:<br><b>Group</b>   |                        |                                    | Position Issuer:<br><b>Director Group<br/>Sustainability</b> |
| Title:<br><b>Environmental and Climate Policy (German version)</b> |                        |                                    | Position Approver:<br><b>Board</b>                           |

einen reduzierten Energieverbrauch in den Herstellungsprozessen unserer Kunden ermöglichen und die zu einer längeren Lebensdauer der Produkte unserer Kunden sowie der Produkte ihrer Kunden beitragen.

Unsere Organisation besteht aus kompetenten Mitarbeitern und Entscheidungsträgern, die nach effektiven Verfahren und Methoden arbeiten und Entscheidungen im Einklang mit unseren Werten, Grundsätzen und Zielen treffen.