

MANAGEMENTSYSTEEM CERTIFICAAT

Certificaat nr.:
206635-2016-AE-NLD-RvA

Initiële certificatie datum:
02 november 2007

Geldig:
21 september 2023 – 16 september 2026
Verlooptdatum vorig certificaat:
16 september 2023
Datum van laatste hercertificering:
30 juni 2023

Dit is ter bevestiging dat het managementsysteem van

Oerlemans Packaging B.V.

Kleibergsetraat 4, 4265 GB Genderen, Nederland

en de locaties zoals vermeld in de appendix bij dit certificaat

voldoet aan de eisen gesteld in de Milieumanagementsysteem norm:

ISO 14001:2015

Dit certificaat is geldig voor de volgende scope:

De productie, bedrukking, bewerking van en handel in flexibele kunststof folies en verpakkingen voor de food, non-food, farma, groothandel, retail en tuinbouw.

Dit certificaat is verstrekt op basis van het ISO 14001 certificatiesysteem van SCCM.

Plaats en datum:
Barendrecht, 21 september 2023

Voor het kantoor van afgifte:
**DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands**



J.H.C.N. van Gijlswijk
Management Representative

APPENDIX BIJ CERTIFICAAT

Oerlemans Packaging B.V.

De volgende locaties zijn mede gecertificeerd:

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
Oerlemans Packaging B.V.	Kleibergsetraat 4, 4265 GB Genderen, Nederland	De productie, bedrukking, bewerking van en handel in flexibele kunststof folies en verpakkingen voor de food, non-food, farma, groothandel, retail en tuinbouw.
Oerlemans Plastics B.V.	Kleibergsestraat 4, 4265 GB Genderen, Nederland	Productie (printen, oprollen, snijden en sealen) van polyolefine (PE + PP) voedsel verpakkingsmaterialen (folies, zakken, vellen, hoezen) voor de food, pharma en non food industrie. De handel in flexibele kunststof verpakkingen en folies (EVOH/PA, PE/PP en PE).
Oerlemans Plastics B.V.	Industrieweg 7, 4283 GX Giessen, Nederland	Productie (printen, oprollen, snijden en sealen) van polyolefine (PE + PP) voedsel verpakkingsmaterialen (folies, zakken, vellen, hoezen) voor de food, pharma en non food industrie. De handel in flexibele kunststof verpakkingen en folies (EVOH/PA, PE/PP en PE).
Plasthill B.V.	Weerlaan 13, 2181 HG Hillegom, Nederland	Productie (geblazen folie extrusie, sealen, embossing en snijden) van polyethyleen (LDPE, MDPE, LLDPE, mLLDPE) folies (zakken, rollen, buizen) voor gebruik in de verpakking voor food en non-food industrieën.
Oosterwoldense Plastic Industrie B.V.	Venekoterweg 11, 8431 HG Oosterwolde, Nederland	Productie (geblazen folie-extrusie, oprollen, snijden, flexodrukken, confectie), voor polyolefine (PP+PE) voedsel verpakkingsmaterialen (folies, zakken, vellen, hoezen) voor de food en non-food industrie.
Fardem Packaging B.V.	Nijverheidstraat 55, 1135 KZ Edam, Nederland	Productie (geblazen folie-extrusie, bedrukken, wikkelen, snijden, sealen, embossing, converteren, perforeren, ponsen en lamineren) van Polyolefine (LDPE, HDPE, MDPE, mLLDPE, PP, BOPP, CPP, PA, PET, gemetailliseerde film en papier) verpakkingsmaterialen (folies, zakken, vellen, hoezen, rollen, buizen) voor de food en non food industrie.
PerfoN B.V.	Entersestraat 16, 7472 AC Goor, Nederland	Het snijden, perforeren, ponsen en verpakking (rollen, vellen, flowpackfolie, toonbankrollen) materialen (BOPP/CPP/Polypropyleen) voor de food- en non food industrie. Het printproces is uitbesteed.

Naam locatie	Adres locatie	Scope locatie
Flexpak Transparant Verpakkingsindustrie B.V.	Poppenbouwing 37, 4191 NZ Geldermalsen, Nederland	Het bedrukken en lamineren (oplosmiddelvrij) en snijden van flexibel verpakkingsmateriaal (PP, PE, PA en PET, gemetalliseerde folie en papier) en het vormen van zakken. Handel in onbedrukte zakken (BOPP).

