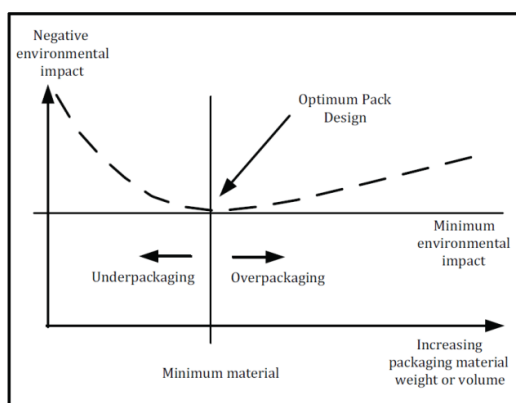


Handreiking | Proces essentiële eisen

Oktober 2015

Essentiële eisen, werken aan een proces

De essentiële eisen¹ vragen van een bedrijf een proces in te richten dat er continue voor zorgt dat de gebruikte verpakking de meest optimale voor het product is, met zo laag mogelijke milieudruk.



FIGUUR 1 RLOV L., LOFGREN C., SORAS A. PACKAGING — A TOOL FOR THE PREVENTION OF ENVIRONMENTAL IMPACT, PACKFORSK REPORT 194, STOCKHOLM 2000

Voor elk product kan dat optimum, zie afbeelding, op een ander punt liggen. Bij verpakkingen voor levensmiddelen is bekend dat het verloren gaan van het product meer milieu-impact heeft dan het toevoegen van verpakkingsmateriaal². Schade aan producten tijdens transport, zoals bijvoorbeeld een tafel, kan er voor zorgen dat het gehele product opnieuw gemaakt moet worden. Dus zowel te weinig als te veel verpakkingsmateriaal kan de impact op het milieu beïnvloeden. Het is dus van belang dat er binnen het bedrijf kennis is over het te verpakken product en over het gebruikte verpakkingsmateriaal.

Er worden bij ontwikkeling en optimalisaties van verpakkingen keuzes gemaakt, die vaak worden onderbouwd met behulp van informatie van de leverancier of de deskundige. De essentiële eisen vragen inzicht te geven in de gemaakte keuzes. Om bij controle door de Inspectie Leefomgeving en Transport transparant te maken hoe u tot bepaalde keuzes bent gekomen is het aan te bevelen om een dossier aan te leggen per product-verpakkingscombinatie. Door nu te beginnen met dit dossier en bij elke ontwikkeling of optimalisatie de gevolgde stappen bij te houden, begint het bedrijf te voldoen aan de essentiële eisen.

Advies

- Leg een dossier aan waaruit de inspanningen van het bedrijf blijken ten aanzien van het terugdringen van het milieu-effect van verpakkingen en verpakkingsafval in Nederland.

Dit dossier bevat per product-verpakkingscombinatie³ antwoord op de vragen of er bij de ontwikkeling/laatste optimalisatie:

- is bepaald of de verpakking het meest optimaal voor het product is, rekening houdend met de eisen die het product en de gebruiker aan de verpakking stellen;
- is bepaald wat de optimale recyclingroute van de verpakking is en of deze in het land waarvoor de verpakking bestemd is ook bestaat;
- is bepaald of de inzet van zo veel mogelijk hergebruikt materiaal mogelijk is.

- Ga bij leverancier(s) van verpakkingsmaterialen en/of gereed product na of zij bij de ontwikkeling van hun verpakkingsmaterialen voldoen aan de essentiële eisen.
- Neem in leveranciersafspraken en inkoopvoorwaarden op dat de leverancier alleen verpakkingsmateriaal aanlevert dat voldoet aan de essentiële eisen.
- Deel informatie over de essentiële eisen met inkopers, marketeers of logistieke medewerkers en stel ze op de hoogte van dit dossier.
- Houd het dossier actueel.

Meer informatie

In deze serie zijn de volgende factsheets verschenen:

- [Introductie | Eisen aan verpakkingen](#)
- [Factsheet | Nederlandse Wetgeving](#)
- [Factsheet | Essentiële eisen](#)
- [Factsheet | Zware metalen in verpakkingen](#)
- [Factsheet | Identificatie van verpakkingen](#)
- [Handreiking | Proces essentiële eisen](#)
- [Achtergrond | Handhaving essentiële eisen](#)

Het Afvalfonds Verpakkingen heeft een leidraad essentiële eisen ontwikkeld, meer informatie vindt u [hier](#). De voetnoten bij deze factsheet vindt u aan de achterzijde.



¹ Een introductie op het onderwerp essentiële eisen staat in de [Factsheet | Essentiële eisen](#).

² Bron: Incpen, Table for One, 2009 en Brondocument Verpakkingen, Milieu Centraal, 2013.

³ Politieke strategieën om te volgen bij het optimaliseren van een product-verpakkingscombinatie:

Lichtere verpakking

- * Lichtere verpakking voor hetzelfde product.
- * Meer product in dezelfde verpakking.

Design for recycling

- * De hoeveelheid hergebruikt materiaal (recycalaat) in de verpakking neemt toe.
- * De verpakking is na gebruik beter te scheiden en voor recycling aan te bieden.

Efficiëntere logistiek

- * Vermijden van lucht in product- of transportverpakking.
- * Verpakking voor een meer geconcentreerd product.

Houdbaarheid en productverlies

- * Verpakking verlengt de houdbaarheid van het product.
- * Verpakking gaat productverspilling, -beschadiging of -uitval tegen.

Zwerfafval

- * Het ontwerp van de verpakking helpt om zwerfafval te verminderen.