

# Hoe verbeter ik mijn productfiches?

Kwaliteitsrapport My Product Manager

29/04/2020





### **Document Summary**

Document Item	Current Value
Document Name	Hoe verbeter ik mijn productfiches? - Handleiding
Document Date	April 2020
Document Version	1.0
Document Issue	1
Document Status	Final
Document Description	Handleiding hoe productfiches kunnen verbeterd worden in My Product Manager op basis van het datakwaliteitsrapport.

## Contributors

Name	Organisation	
Melissa Denteneer	GS1 Belgium & Luxembourg	

### Log of Changes

Release	Date of Change	Changed By	Summary of Change
1	29 april 2020	Melissa Denteneer	Creation document

## Disclaimer

GS1, under its IP Policy, seeks to avoid uncertainty regarding intellectual property claims by requiring the participants in the Work Group that developed this manual to agree to grant to GS1 members a royalty-free license or a RAND license to Necessary Claims, as that term is defined in the GS1 IP Policy. Furthermore, attention is drawn to the possibility that an implementation of one or more features of this Specification may be the subject of a patent or other intellectual property right that does not involve a Necessary Claim. Any such patent or other intellectual property right is not subject to the licensing obligations of GS1. Moreover, the agreement to grant licenses provided under the GS1 IP Policy does not include IP rights and any claims of third parties who were not participants in the Work Group.

Accordingly, GS1 recommends that any organization developing an implementation designed to be in conformance with this Specification should determine whether there are any patents that may encompass a specific implementation that the organization is developing in compliance with the Specification and whether a license under a patent or other intellectual property right is needed. Such a determination of a need for licensing should be made in view of the details of the specific system designed by the organization in consultation with their own patent counsel.

THIS DOCUMENT IS PROVIDED "AS IS" WITH NO WARRANTIES WHATSOEVER, INCLUDING ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY, NONINFRINGMENT, FITNESS FOR PARTICULAR PURPOSE, OR ANY WARRANTY OTHER WISE ARISING OUT OF THIS SPECIFICATION. GS1 disclaims all liability for any damages arising from use or misuse of this Standard, whether special, indirect, consequential, or compensatory damages, and including liability for infringement of any intellectual property rights, relating to use of information in or reliance upon this document.

GS1 retains the right to make changes to this document at any time, without notice. GS1 makes no warranty for the use of this document and assumes no responsibility for any errors which may appear in the document, nor does it make a commitment to update the information contained herein.



# Contents

### **1** Hoe verbeter ik mijn productfiches op basis van het kwaliteitsrapport?......**5**

Stap 1: Lees het kwaliteitsrapport	. 5
Stap 2: Log in op het systeem waarin je de productinformatie beheert	. 5
Stap 3: breng de wijzigingen aan	. 6
Stap 4: controleer of alles juist staat	. 6

#### 



# 1 Hoe verbeter ik mijn productfiches op basis van het kwaliteitsrapport?

### Stap 1: Lees het kwaliteitsrapport

Het kwaliteitsrapport dat je per mail hebt ontvangen bevat meerdere tabbladen:

- 1. Een overzicht van al jouw productfiches in My Product Manager, en
- 2. Een overzicht van alle blokkerende (ERROR) en niet-blokkerende (WARNING) fouten op jouw productfiches.

De producten die minstens één fout bevatten, vind je terug in het tabblad "ValidationResults".



De producten met **blokkerende** *errors* zijn niet zichtbaar voor data-afnemers. Die productfiches moeten dus absoluut gecorrigeerd of aangevuld worden.

De producten met *warnings*, die **niet blokkerend** zijn, zijn wel zichtbaar voor data-afnemers. De productinformatie voldoet evenwel niet aan de sectorafspraken vastgelegd in het datamodel en de bijhorende validatieregels.

We raden aan om zowel de blokkerende (error) als de niet-blokkerende (warning) foutmeldingen op te lossen. Op die manier zal de **datakwaliteit** verbeteren, en krijgen zowel de data-ontvangers als de eindconsumenten volledige en correcte productinformatie. Hou er verder ook rekening mee dat enkele huidige warnings in de toekomst ook errors zullen worden, om de datakwaliteit te kunnen blijven verbeteren.

### Stap 2: Log in op het systeem waarin je de productinformatie beheert

- Gebruik je de web-interface van 'My Product Manager', meld je dan hier aan: https://myproducts.gs1belu.org
- Gebruik je de CDB web interface, meld je dan hier aan: https://cdb.gs1belu.org
- Gebruik je de CDB viaeen M2M-verbinding (machine-to-machine), dan log je in op je intern systeem waar de productinformatie wordt beheerd
- Gebruik je een andere GDSN-datapool, log dan in op het systeem dat door die datapool wordt aangeboden.



### Stap 3: Breng de wijzigingen aan

We raden je aan om de volgende werkwijze te hanteren. Andere mogelijkheden bestaan.

- 1. **Open** het rapport
- 2. Zoek het product op op basis van de **GTIN**
- 3. Wijzig elk attribuut waar een foutmelding voor omschreven staat in het rapport, of vul het nodige in
- 4. Sla je **wijzigingen** op

Afhankelijk van het systeem waarin je je wijzigingen doorvoert, let je op het volgende:

- 1. My Product Manager gebruikers: kijk na dat jouw GTIN de status "Actief" heeft
- 2. CDB/GDSN gebruikers: vergeet de wijzigingen niet te publiceren of vrij te geven naar het GLN van My Product Manager (5410000876546)
- 5. Volg **dezelfde stappen** per foutmelding en product.

### Stap 4: Controleer of alles juist staat

Je ontvangt **wekelijks** een update van het kwaliteitsrapport. Controleer bij het volgend rapport of er nog foutmeldingen vermeld staan. Zo niet, is alles correct aangepast. Indien er wel nog foutmeldingen vermeld staan, dien je nog een aanpassing uit te voeren.

# 2 Veelvoorkomende foutmeldingen – Attribute Mapping

Hier vind je de meest voorkomende **validatieproblemen** op basis van de waarde die in kolom E "AttributePath" van het tabblad "ValidationResults" worden vermeld, en lichten we toe welke gegevens je moet wijzigen, en welk attribuut van toepassing is in My Product Manager of de webinterface van de GDSN-datapool CDB. Ook het generieke GDSN-attribuut voor M2M (machine-to-machine)-gebruikers wordt vermeld.

Foutmelding	Oplossing?	Attribuut in My Product Manager	Attribuut in CDB	Generic GDSN attribute
gpcCategoryCode	Kies steeds een Brick-code uit de <u>Global Product</u> <u>Classification codelijst</u>	Product Classificatie Code	Code GPC Classificatie - GPC / Brick	gpcCategoryCode
regulatedProductName	Voor doelmarkt België, vul je de wettelijke benaming minstens in in het Frans en het Nederlands. Voor de Luxemburgse doelmarkt, doe je dit in het Frans en Duits.	Wettelijke product naam	Wettelijke benaming	regulatedProductName
<u>Contact information</u> <ul> <li>contactTypeCode</li> <li>contactName</li> <li>contactAddress</li> </ul>	Voer minstens één set in met contactinformatie, zoals aangegeven op de verpakking. Gebruik de code CXC.	<u>Contactgegevens</u> – Contacttype = CXC – Contactnaam – Contactadres	Contact informatie voor dit artikel – Soort lokaal contact = CXC – Contactnaam – Communicatieadres	<ul> <li>contactTypeCode</li> <li>contactName</li> <li>contactAddress</li> </ul>



netContent	Het invoeren van de netto- inhoud, zoals aangegeven op de verpakking, is verplicht.	Netto inhoud	Netto inhoud	netContent
is Allergen Relevant Data Provided	Je dient aan te geven dat de allergeen-informatie correct is, en is ingevoerd zoals deze is aangegeven op de verpakking.	Is de relevante allergeneninformatie aangevuld? Ja/nee/geen	Allergeen informatie verstrekt = true (Waar)	isAllergenRelevantDataProvid ed
referencedFiles[0].uri	Zorg steeds voor een up-to- date link. Indien de link ongeldig is, kan deze niet gelezen worden door My Product Manager.	Afbeeldingen	Link (Referenced File Header)	uniformResourceIdentifier
isConsumerUnit	Een consumenteneenheid kan geen GTIN-14 zijn. Indien het artikel een omdoos, display of pallet is, mag dit niet aangeduid worden als consumenteneenheid.	Is het een consumenteneenheid? = NEE	Indicatie consumenteneenheid = FALSE	isTradeItemAConsumerUnit
unitDescriptorCode	Een basiseenheid kan geen GTIN-14 zijn. Indien het artikel een omdoos, display of pallet is, dan kan het artikel niet aangeduid worden als basiseenheid.	Verpakking = omverpakking, display, tussenverpakking of pallet	Hiërarchisch niveau = CASE, DISPLAY_SHIPPER, PACK_OR_INNER_PACK, PALLET	tradeItemUnitDescriptorCode
nutrientHeaders[0].nutrien tDetails[7].measurementPr ecisionCode	De meeteenheid van een voedingswaarde kan enkel met 'Approximately' of 'Less than' ingevuld worden. Andere waarden zijn niet toegelaten.	<u>Meetnauwkeurigheid</u> = 'Bij benadering' of 'Minder dan'	Meetnauwkeurigheid = APPROXIMATELY LESS_THAN	measurementPrecisionCode
nutrientHeaders[0].nutrien tDetails[7].measurementPr ecisionCode	Bij het invullen van de nutrientTypeCode 'ENER-', gelieve de waarden KJO (KiloJoules) én KCAL (E14) in te vullen.	<u>Meeteenheid</u> = KJO + E14	<u>Hoeveelheid nutriënt</u> = KJO + E14	quantityContained/@measure mentUnitCode
nutrientHeaders[0].nutrien tDetails[4].quantitiesConta ined	Bij het invullen van de voedingswaarden, gelieve enkel de waarden in te vullen die aangeduid staan op de verpakking. Indien de waarde niet vermeld staat op de verpakking, voer je deze niet in. Geef dus geen 0-waarde in, maar laat het veld leeg.	<ul> <li>Type voedingswaarde</li> <li>Hoeveelheid</li> <li>Meetnauwkeurigheid</li> </ul>	<ul> <li>Code nutriënttype</li> <li>Meetnauwkeurigheid</li> <li>Hoeveelheid nutriënt</li> </ul>	<ul> <li>nutrientTypeCode</li> <li>measurementPrecisionC ode</li> <li>quantityContained/@me asurementUnitCode</li> </ul>
referencedFiles[0].fileNam e	Bij het opladen van een link, gelieve deze te beperken tot 70 karakters.	Afbeeldingen	File Name (Referenced File Header)	fileName

Vragen? Contacteer de helpdesk van uw sector via <u>fmcg-foodservice@gs1belu.org</u> of +322 229 18 88