



The Global Language of Business

GS1 Germany

Data Quality Excellence (GS1 DQX) – Release Notes

für das Release 24.02 am 24.02.2024

Version 1.1, Jan 2024

Dokumenteninformation

Titel des Dokuments	Data Quality Excellence (GS1 DQX) –Release Notes
Letztes Änderungsdatum	10.01.2024
Aktuelle Dokumentenausgabe	Ausgabe 1.1
Beschreibung des Dokuments	GS1 DQX Release Notes: Auskunft über anstehende Änderungen im GS1 DQX Service

Änderungshistorie

Version	Änderungsdatum	Zusammenfassung der Änderung
1.0	30.11.2023	Erstveröffentlichung (vorläufig)
1.1	10.01.2024	Allgemeine Aktualisierung

Haftungsfreistellung

GS1® bemüht sich in ihrer Intellectual Property Policy, Unsicherheiten zu vermeiden, indem die Teilnehmenden in den Arbeitsgruppen, die diesen Standard, die Allgemeinen GS1 Spezifikationen, entwickeln, sich verpflichten, allen GS1 Teilnehmern eine kostenfreie Lizenz zu gewähren oder eine FRAND Lizenz. Darüber hinaus wird darauf hingewiesen, dass die Umsetzung eines oder mehrerer Wesensmerkmale eines Standards ein Patent oder ein anderes geistiges Eigentumsrecht berühren kann. Solche Patente oder geistigen Eigentumsrechte sind nicht Teil der Lizenzverpflichtung von GS1. Die Vereinbarung, eine Lizenz, die der GS1 IP Policy unterliegt, zu erteilen, betrifft nicht geistige Eigentumsrechte und Ansprüche von Dritten, die nicht in den Arbeitsgruppen mitgearbeitet haben.

Bei der Erstellung dieser Dokumente und der darin enthaltenen GS1 Standards wurde die größtmögliche Sorgfalt angewandt. GS1, GS1 Germany und alle Dritten, die an der Erarbeitung dieses Dokuments beteiligt waren, halten hierdurch fest, dass sie keinerlei Gewährleistung im Zusammenhang mit diesem Dokument und keinerlei Haftung für irgendeinen Schaden Dritter, einschließlich direkter und indirekter Schäden sowie entgangenen Gewinn im Zusammenhang mit der Nutzung dieser Standards übernehmen.

Dieses Dokument kann jederzeit abgeändert werden oder an neue Entwicklungen angepasst werden. Die in diesem Dokument dargestellten Standards können jederzeit neuen Anforderungen – insbesondere gesetzlichen Anforderungen – angepasst werden. Dieses Dokument kann geschützte Markenzeichen oder Logos enthalten, die Dritte nicht ohne Erlaubnis der/des Rechteinhaber:in reproduzieren dürfen.

Inhalt

1	Einführung der Prüferweiterung für das Attribut „Nährwertangaben: Bestandteil [M057]“	4
2	Neue Codes in der Prüferweiterung des Attributs „Akkreditierungslabel auf der Verpackung [M309]“	6
3	Änderungen an den Prüfinhalten sichtprüfungsrelevanter Attribute	7
	Kontakt	8
	Impressum	8

1 Einführung der Prüferweiterung für das Attribut „Nährwertangaben: Bestandteil [M057]“

Im Rahmen der Sichtprüfung werden seit Juni 2022 attributabhängig fehlerhafte Minderangaben ausgewiesen, wenn die entsprechenden Informationen auf den sichtprüfungsrelevanten Produktbildern/-artworks vorhanden, jedoch nicht im entsprechenden Attribut hinterlegt sind. Dieser Aspekt der Sichtprüfung (in der Prüfrichtung von den Produktbildern/-artworks zum Datensatz) wird Prüferweiterung genannt. Die Prüferweiterung ermöglicht eine Prüfung der Vollständigkeit von Datensätzen, um sich dem Ziel des digitalen Zwillinges entscheidend zu nähern.



Wichtig: Die Prüferweiterung findet ausschließlich dann Anwendung, wenn bereits Angaben im jeweiligen Attribut hinterlegt sind. Nicht gefüllte Attribute werden in dieser ersten Phase weiterhin nicht durch GS1 DQX sichtgeprüft. Weitere Informationen, z.B. welche Attribute aktuell prüferweitert sichtgeprüft werden, finden sich in Kapitel 2.2.3.1 des GS1 DQX Kompendiums abrufbar im Download Bereich unter www.gs1.de/dqx.



Hinweis: Die grundsätzlichen Bedingungen zur Auslösung von Sichtprüfungen ändern sich durch die Einführung der Prüferweiterung nicht (siehe „GS1 DQX ComfortCheck – Wann wird eine Sichtprüfung ausgelöst“ im Download Bereich unter www.gs1.de/dqx).

Für das Februar-Release am 24.02.2024 hat die GS1 DQX PCO Expertengruppe die Einführung der Prüferweiterung im Attribut „Nährwertangaben: Bestandteil [M057]“ beschlossen. Prüferweiterungsinformationen hierzu finden sich seit Dezember 2023 im GS1 DQX Kompendium, welches im Download Bereich unter www.gs1.de/dqx abrufbar ist.

Hintergrund: Häufig sind über die gemäß LMIV anzugebenden „Big 7“, namentlich Energie, Mengen an Fett, gesättigte Fettsäuren, Kohlenhydrate, Zucker, Eiweiß und Salz, auch Mengen an Ballaststoffen und/oder mehrwertige Alkohole in der Nährwertdeklaration aufgeführt. Im Rahmen der Prüferweiterung können fehlende Nährwertbestandteil-Angaben identifiziert und als Minderangabe ausgewiesen werden.

Die Funktionsweise der Prüferweiterung im Attribut „Nährwertangaben: Bestandteil [M057]“ geht aus den folgenden Beispielen hervor.

Beispiel 1: Im Attribut „Nährwertangaben: Bestandteil [M057]“ liegt eine Angabe vor, sodass die Voraussetzungen für die Prüferweiterung erfüllt sind.

Datensatz	Produktbild
(FAT) - Fett	Fett
(FASAT) - Fett, davon gesättigte Fettsäuren	- davon gesättigte Fettsäuren
(CHOAVL) - Kohlenhydrate	Kohlenhydrate
(SUGAR-) - Kohlenhydrate, davon Zucker	- davon Zucker
(PRO-) - Eiweiß	Ballaststoffe
(SALTEQ) - Salz Äquivalent	Eiweiß
	Salz

- Ergebnis der erweiterten Sichtprüfung: Im Datensatz wird zusätzlich die Angabe „(FIBTG) – Ballaststoffe“ erwartet.
 - Bewertung: Fehler (= rotes GS1 DQX Siegel)

Beispiel 2: Die Voraussetzungen für die Prüferweiterung sind nicht erfüllt, weil keine Angabe im Attribut „Nährwertangaben: Bestandteil [M057]“ vorliegt.

Datensatz	Produktbild
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Fett - davon gesättigte Fettsäuren</p> <p>Kohlenhydrate - davon Zucker</p> <p style="border: 2px solid red;">Ballaststoffe</p> <p>Eiweiß</p> <p>Salz</p> </div>

- Es erfolgt noch keine Prüfung des Attributs.
 - Bewertung: nicht relevant (abh. von den weiteren Prüfergebnissen des Datensatzes, kann das GS1 DQX Siegel hier „bestanden“ = grün sein)

2 Neue Codes in der Prüferweiterung des Attributs „Akkreditierungslabel auf der Verpackung [M309]“

Im August 2023 wurden mit dem Release 23.08 neue Codes in das Attribut „Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code [M309]“ aufgenommen. Die GS1 DQX PCO Expertengruppe hat für das Februar-Release 24.02 die Aufnahme der folgenden neuen Codes in die Prüferweiterung des Attributs „Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code [M309]“ beschlossen:

- FLUSTIX_COMPLETELY_FREE_FROM_PLASTICS
- FLUSTIX_PLASTIC_FREE_PACKAGING
- FLUSTIX_PLASTIC_FREE_PRODUCT
- FLUSTIX_PRODUCTS_FREE_FROM_MICROPLASTICS
- FLUSTIX_PRODUCTS_FROM_RECYCLED_PLASTICS
- FLUSTIX_RECYCLABLE_PACKAGING

Alle Codes, die aktuell bereits Teil der Prüferweiterung von „Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code [M309]“ sind, finden sich farbig hinterlegt im GS1 DQX Prüferweiterungs-Mapping wieder. Das GS1 DQX Prüferweiterungs-Mapping, welches Auskunft darüber gibt, welche Angaben in den Attributen „Akkreditierungslabel auf der Verpackung [M309]“, „Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise [M094]“ und „Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten [M362]“ Teil der Prüferweiterung sind, ist in der aktuellsten Version im Download Bereich unter www.gs1.de/dqx abrufbar.

3 **Änderungen an den Prüfinhalten sichtprüfungsrelevanter Attribute**

Beachten Sie bitte stets das GS1 DQX Kompendium in seiner aktuellsten Version. Aktualisierungen der Prüfinhalte von sichtprüfungsrelevanten Attributen werden dort fortlaufend kommuniziert. Eine entsprechende Änderungshistorie findet sich im GS1 DQX Kompendium in Kapitel 7.

Das Dokument ist abrufbar über den Download Bereich unter www.gs1.de/dqx.

Kontakt

GS1 DQX Support:

E-Mail: dqx-support@gs1.de

Tel: +49 (0)221 94714-690

Impressum

Herausgeber:

GS1 Germany GmbH

Geschäftsführer:

Thomas Fell

GS1 Germany GmbH
Maarweg 133, D-50825 Köln

Postfach 30 02 51
D-50772 Köln

Tel: +49 (0)221 94714-0

Fax: +49 (0)221 94714-990

E-Mail: info@gs1.de

Homepage: www.gs1-germany.de

© GS1 Germany GmbH, Köln