

⇒ English see below

Releaseinformation für das August Release 2025

GDSN und firstbase

Im kommenden GDSN 3.1.32 und firstbase Release, das am 23. August 2025 freigeschaltet wird, werden zahlreiche Änderungen für **FMCG/consumer goods** und **healthcare** umgesetzt. Mit diesen Releaseinformationen möchten wir Sie über die anstehenden Änderungen informieren.

WANN: Das August Release 2025 geht am **23. August 2025** produktiv.

WAS: Alle Änderungen finden Sie in der aktualisierten Dokumentation [Profiles Overview Release August 2025](#) (siehe Tab History). Tipp: Sie können dort in den hinteren Spalten nach den einzelnen Profilen filtern.

Für FMCG/consumer goods weisen wir zudem auf das aktualisierte [Kompendium August 2025](#) hin. Alle Änderungen finden Sie in der Änderungshistorie am Ende des Dokuments aufgelistet.

Nachstehend finden Sie eine Zusammenfassung der wichtigsten Änderungen:

Neue Attribute (**FMCG/consumer goods**)

1. **Brenndauer / Masseinheit** BMS 8746, 8747 / TC 7065

Die durchschnittliche Brenndauer, die der Verbraucher für diesen Artikel erwarten kann, z.B. bei Leuchtmittel, Kerzen.

2. **Absorptionsgrad / Saugstärke** BMS 8724 / TC 7067
Zur Angabe des Absorptionsgrades/Saugstärke für Hygieneprodukte.
3. **Haarcoloration Stufe** BMS 8725 / TC 7068
Zur Angabe, wie lange eine Haar-Coloration ab dem Zeitpunkt der Anwendung anhält.
4. **Paper: Lagenanzahl** BMS 8723/ TC 7066
Anzahl der Lagen des Papierproduktes (z.B. WC-Papier, Kosmetiktücher, Küchen-/Haushaltspapierrolle, Servietten).
5. **Gefahrzettel & Gefahrzettel Kennzeichnungsnr** BMS 3896 / 3897 / TC 3693, 3693
Die Nummer gemäss Kapitel 3.2 Tabelle A ADR, die für das spezielle Risiko und die erforderlichen Vorsichtsmassnahmen für den Gefahrgutartikel steht sowie die Sequenznummer, die die Priorität einer Nummer für eine Gefahren-/Risikokennzeichnung gegenüber einer anderen angibt.
6. **Gefahrgut Beförderungskategorie** BMS 3887 / TC 3682
Angabe der Transportkategorie, um zu berechnen, welche Menge gefährlicher Güter unter bestimmten Ausnahmeregelungen auf derselben Transporteinheit befördert werden darf.
7. **Produktidentifikatoren für Gemische / Sprache** BMS 727, 728 / TC 322
Angabe der enthaltenen kennzeichnungspflichtigen Stoffe, die zur Einstufung des Artikels in Bezug auf akute Toxizität, Ätzwirkung auf die Haut oder Verursachung schwerer Augenschäden, u.v.m. beitragen.

Anpassungen, Erweiterungen und Änderungen in bestehenden Codelisten (**FMCG/consumer goods** und **healthcare**)

Die Anforderungen der Schweizer und auch der internationalen Stammdaten-Nutzer erfordern eine laufende Aktualisierung des GDSN-Standards, der die Basis für die Schweizer Zielmarktprofile und firstbase darstellt. Dadurch werden Anpassungen, Erweiterungen und Änderungen in bestehenden Codelisten notwendig. Eine Aufstellung aller betroffenen Codelisten finden Sie in der [Profiles Overview Release August 2025](#) auf dem Tab History.

Besonders hervorheben möchten wir folgende Anpassungen für FMCG/consumer goods

a) **Zerlegebetrieb (Fleisch)** BMS 2816 / TC 2314

Formaterweiterung von bisher an..20 auf neu an..200 und Wiederholbarkeit ergänzt.

b) **Indikator Einhaltung rechtliche Verordnung** BMS 3074 / TC 4278

Die gültigen Werte sind neu auf „TRUE“ und „NOT_APPLICABLE“ beschränkt.

Dies gilt bei der Verwendung für Biozide und Pflanzenschutzmittel, aber auch mit allen anderen Codes, die in der „Rechtlichen Produktkategorie“ BMS 3070 / TC 2603 verwendet werden.

(!) Datenempfängern wird empfohlen, das Attribut „Indikator Einhaltung rechtliche Verordnung“ stets zu berücksichtigen, da es die Rechtliche Produktkategorie negiert, wenn NOT_APPLICABLE angegeben wird. Wird das Attribut „Indikator Einhaltung rechtliche Verordnung“ nicht angegeben, bedeutet dies implizit, dass die entsprechende(n) Verordnung(en) gilt/gelten.

Für Rückfragen steht Ihnen Cornelia Willutzki aus dem firstbase Team gerne zur Verfügung: cornelia.willutzki@gs1.ch

Bern, 17.07.2025

English Version

Release information for the August Release 2025

GDSN and firstbase

In the upcoming GDSN 3.1.32 and firstbase release, which will be released on August 23rd, 2025, numerous changes will be implemented for **FMCG/consumer goods** and **healthcare**. With this release information, we would like to inform you about the upcoming changes.

WHEN: August Release 2025 goes live on **August 23rd, 2025**.

WHAT: We have listed all release content for you in the updated [Profiles Overview Release August 2025](#) (see tab History). Tip: You can filter for the individual profiles in the columns on the very right-hand side.

For FMCG/consumer goods, we would also like to refer to the updated [Kompendium August 2025](#) (available in German only). All changes can be found in the change history listed at the end of the document.

Below is a summary of the most important changes:

New attributes (**FMCG/consumer goods**)

1. **Average life / UOM** BMS 8746, 8747 / TC 7065

The period of time during which the trade item is expected to remain functional and perform its intended purpose before it needs replacement or major repairs, e.g. for light source, candles.

2. **Absorbency level** BMS 8724 /TC 7067

The absorbency level value, e.g., as determined within the EU based upon the number of drops of liquid the tampon can absorb.

3. **Hair colour permanence level code** BMS 8725 / TC 7068

The level of how long a hair colouring will last from the time applied.

4. **Number of plies** BMS 8723/ TC 7066

The number of layers or sheets within a material. The number of plies determines the thickness, strength, and stiffness of the trade item, e.g., toilet paper, tissue paper, paper towels.

5. **Dangerous hazardous label number & sequence number** BMS 3896 / 3897 / TC 3693, 3693

The number indicating the specific risk and thus the required precautions associated with a dangerous or hazardous good and the sequence number indicating the primacy of one dangerous/hazardous label number over another.

6. **Dangerous goods transport category code** BMS 3887 / TC 3682

The transport categories for the purpose of calculating what quantity of dangerous goods is allowed to be transported on the same transport unit under specific exemption rules.

7. **Regulated chemical description / Language** BMS 727, 728 / TC 322

The indication of all substances contained in the trade item that are subject to declaration obligation with regard to toxicity, caustic effect on the skin or causation of severe eye damage.

Adjustments, additions and changes to existing code lists (FMCG/consumer goods and healthcare)

The requirements of Swiss and international master data users require a continuous update of the GDSN standard, which forms the basis for the Swiss target market profiles and firstbase. As a result, adjustments, enhancements, and changes are made to existing code lists. A list of all affected code lists can be found in the [Profiles Overview Release August 2025](#) on the History tab.

We would like to highlight the following adjustments for FMCG/consumer goods

a. **Cutter (Meat)** BMS 2816 / TC 2314

Format extension from previously to..20 to new to..200 and repeatability added.

b. **Is trade item regulation compliant** BMS 3074 / TC 4278

Defined valid values restricted to newly TRUE and NOT_APPLICABLE.

This is applicable when used for Biocide and Plant protectant but also for any other codes used in "Regulation type code" BMS 3070 / TC 2603.

(!) Data recipients are advised to always read and take into account the attribute "Is trade item regulation compliant", as it negates the "Regulation type code" when filled with NOT_APPLICABLE. If "Is trade item regulation compliant" is not supplied, it implicitly means that the corresponding regulation(s) applies/apply.

If you have any questions, please do not hesitate to contact Cornelia Willutzki from our firstbase team: cornelia.willutzki@gs1.ch

Berne, July 17th, 2025