

Điều 1.4.1.2 – Số quay vòng hạn chế (Restricted Circulation Numbers)

Xóa đoạn cuối mô tả về số đo biến đổi VMN (variable measure number):

Điều 8.1 – Thuật ngữ và định nghĩa GS1 (GS1 glossary of terms and definitions)

Bổ sung thuật ngữ:

Allocation: Cấp phát: Sự kết hợp một số phân định GS1 đã ban hành (Mã quốc gia GS1, Mã doanh nghiệp GS1 hoặc khóa phân định GS1) với một thực thể hoặc đối tượng phù hợp với quy tắc của GS1 và chính sách của cơ quan phát hành

Xóa các định nghĩa về phiếu khuyến mại 12 và 13 (coupon 12, coupon 13):

Sửa thuật ngữ về Chủ thương hiệu: Tổ chức sở hữu quy định kỹ thuật về thương phẩm, không tính đến địa chỉ và người sản xuất. Chủ thương hiệu thường chịu trách nhiệm đối với việc ấn định GTIN.

Bổ sung: Người được cấp phép mã doanh nghiệp GS1: Thực thể được cấp phép mã doanh nghiệp GS1.

Bổ sung: Người được cấp phép khóa phân định GS1: Thực thể được cấp phép khóa phân định GS1.

Bổ sung: Giấy phép phân định GS1: Thỏa thuận hợp pháp cho phép một tổ chức (thường là công ty sử dụng) sử dụng mã doanh nghiệp GS1 hay khóa phân định GS1 theo cách nhất quán với tiêu chuẩn GS1 và phải thanh toán cũng như tuân thủ các điều khoản khác của GS1

Bổ sung: Sự phát hành: Việc tạo ra một khóa phân định GS1 mới (Mã quốc gia GS1, Mã doanh nghiệp GS1 hoặc khóa phân định GS1) phù hợp với quy tắc của GS1 và chính sách của tổ chức phát hành

Xóa bỏ thuật ngữ khuyến mại 12 và 13 (coupon 12, coupon 13) và số VMN trong định nghĩa mã vạch EAN-13:

Sửa định nghĩa RCN-8:

Một số quay vòng hạn chế có 8 số (digit) (xem Số Quay vòng Hạn chế) **<xóa câu tiếp theo>**

Xóa định nghĩa về số đo biến đổi VMN, VMN-12 và VMN-13:

Điều 8.3 – Thuật ngữ cũ (đã bỏ) (Legacy (retired) terms)

Bổ sung và sửa các thuật ngữ:

Thuật ngữ cũ	Thuật ngữ hiện tại
Coupon-12	xem RCN-12

Coupon-13	xem RCN-13
cấu trúc dữ liệu EAN/UCC	xem GTIN-12, RCN-12
số phân định EAN/UCC-12	xem GTIN-12, GLN, GDTI, RCN-12
Cấu trúc dữ liệu EAN/UCC-13	xem GTIN-13, RCN-13
Số phân định EAN/UCC-13	xem GTIN-13, GLN, GDTI, RCN-13
cấu trúc dữ liệu UCC-12	xem GTIN-12, RCN-12
số phân định UCC-12	xem GTIN-12, RCN-12
số đo biến đổi (VMN)	xem số quay vòng hạn chế (RCN)
VMN-12	xem RCN-12
VNN-13	xem RCN-13