

Mercateo-CatalogueTOOL

Leírás katalógus készítéshez Mercateo Excel TOOL-ban

Mercateo AG

Dátum 09.01.2015

Tartalom

1.	Általános Információk	Fehler! Textmarke nicht definiert.
2.	Mercateo-CatalogueTOOL_Products	1
2.1.	SUPPLIER_AID.....	1
2.2.	EAN	2
2.3.	DESCRIPTION_SHORT	2
2.4.	DESCRIPTION_LONG	2
2.5.	MANUFACTURER_AID	2
2.6.	MANUFACTURER_NAME	2
2.7.	ARTICLE_PRICE price_type.....	2
2.8.	PRICE_AMOUNT	2
2.9.	PRICE_QUANTITY.....	3
2.10.	DATETIME type=valid_start_date	3
2.11.	DATETIME type=valid_end_date.....	3
2.12.	PRICE_CURRENCY.....	3
2.13.	TAX.....	3
2.14.	DELIVERY_TIME	4
2.15.	ORDER_UNIT	4
2.16.	CONTENT_UNIT	6
2.17.	NO_CU_PER_OU	6
2.18.	QUANTITY_MIN	6
2.19.	QUANTITY_INTERVAL.....	6
2.20.	KEYWORD	7
2.21.	CATALOG_GROUP_ID	7
2.22.	REFERENCE_FEATURE_SYSTEME.....	7
2.23.	MIME_SOURCE (1-6)	8
2.24.	MIME_SOURCE (7)	8
2.25.	MIME_SOURCE (8).....	9
2.26.	ARTICLE_ORDER	9
2.27.	ARTICLE_REFERENCE	9
2.28.	BUYER_AID type, BUYER_AID	10
2.29.	ERP_GROUP_BUYER.....	10
2.30.	FNAME (1-10).....	10
2.31.	Különleges utasítások a veszélyes anyagokhoz	Fehler! Textmarke nicht definiert.
3.	Mercateo-CatalogueTOOL_Categories.....	11
3.1.	GROUP_ID	11
3.2.	GROUP_NAME	11
3.3.	GROUP_DESCRIPTION	11
3.4.	MIME_SOURCE	11
3.5.	CATALOG_STRUCTURE type.....	12
3.6.	PARENT_ID	12
3.7.	GROUP_ORDER.....	12
4.	Felelősség a tartalom jogszerűségéért.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.

Rövidítések

BME	Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik
ill.	illetőleg
DIN	Német Szabványügyi Intézet
EAN	Európai cikkszám
EK-Preis	Vételár
EPC	Elektronikus termékkód
ETIM	Elektrotechnikai információs model
ggf.	Gegebenenfalls - Esetleg
GHS	Globálisan harmonizált rendszer a vegyszerek osztályzására és címkézésére
GIF	Graphics Interchange Format
GS1	Global Standards One
GTIN	Global Trade Item Number
HTML	Hypertext Markup Language
ISO	Nemzetközi Szabványügyi Szervezet
JPEG	Joint Photographic Experts Group
PDF	Portable Document Format
UNSPSC	United Nations Standard Products and Services Code
stb.	Satöbbi – és így tovább
XML	Extensible Markup Language
pl.	Például
ÁFA	Állami Forgalmi Adó

szám	Tulajdonság	Szükséges
2.1.	SUPPLIER_AID	Igen
2.2.	EAN	
2.3.	DESCRIPTION_SHORT	Igen
2.4.	DESCRIPTION_LONG	Igen
2.5.	MANUFACTURER_AID	Igen
2.6.	MANUFACTURER_NAME	Igen
2.7.	ARTICLE_PRICE price_type	Igen
2.8.	PRICE_AMOUNT	Igen
2.9.	PRICE_QUANTITY	
2.10.	DATETIME type=valid_start_date	
2.11.	DATETIME type=valid_end_date	
2.12.	PRICE_CURRENCY	Igen
2.13.	TAX	Igen
2.14.	DELIVERY_TIME	Igen
2.15.	ORDER_UNIT	Igen
2.16.	CONTENT_UNIT	
2.17.	NO_CU_PER_OU	
2.18.	QUANTITY_MIN	
2.19.	QUANTITY_INTERVAL	
2.20.	KEYWORD	
2.21.	CATALOG_GROUP_ID	Igen
2.22.	REFERENCE_FEATURE_SYSTEME	
2.23.	MIME_SOURCE (1-6)	
2.24.	MIME_SOURCE (7)	
2.25.	MIME_SOURCE (8)	
2.26.	ARTICLE_ORDER	
2.27.	ARTICLE_REFERENCE	
2.28.	BUYER_AID type, BUYER_AID	
2.29.	ERP_GROUP_BUYER - Warengruppe im Einkauf	
2.30.	FNAME (1-10)	

Tábla 1: A "catalog tool" -ban támogatott mezők.

1. Általános Információk

Ez a dokumentum megmagyarázza az Excel sablon **Mercateo-CatalogueTOOL_Products (termékinformációk)** és **Mercateo-CatalogueTOOL_Categories (kategóriák)** használatát.

Mindkét fájlt “BMEcat 1.2” katalógus formátum alapján kell kitölteni.

A sikeres katalógus létrehozása érdekében, fontos betartani a következő követelményeket.

Mercateo-CatalogueTOOL_Products (tartalmazza a termék tulajdonságait)

és

Mercateo-CatalogueTOOL_Categories (tartalmazza a termékek kategorizálását).

Kérjük vegye figyelembe:

1. A fájlkiterjesztés **.txt** vagy **.csv** legyen.
2. Az elválasztó oszlopok között pontosvessző (;) vagy **TAB** legyen.
3. Az **oszlopok sorrendjét és nevét** nem szabad megváltoztatni.
4. Az **1** és **2** sort nem szabad megváltoztatni vagy törölni.
5. A karakterkódolás **UTF-8** legyen.
6. **Mindkét adatot** el kell juttatni a Mercateo-hoz.
7. A fájlokat a következőképp kell elnevezni:

A táblázat a termékjellemzőkkel:

products_ID_Beszállító_Nyelv_Karakterkód.Fájlkiterjesztés
pl.: products_1234_hun_UTF-8.txt

A táblázat a termék kategorizálással:

categories_ID_Beszállító_Nyelv_Karakterkód.Fájlkiterjesztés
pl.: categories_1234_hun_UTF-8.txt

Jegyzet 1: a beszállító ID-je az Ön katalógus ID-je a Mercateonál.

Jegyzet 2: a nyelvnek az **ISO 639-2(T)**¹ szerint kell lennie.

A következőkben a két fájl egyes oszlopai lesznek megmagyarázva és a követelmények meghatározva.

2. Mercateo-CatalogueTOOL_Products

2.1. SUPPLIER_AID

Itt adja meg minden termék egyedi azonosító számát.

Követelmények:

- a szám maximum 12 karakter legyen.
- a szám csak egyszer fordulhat elő a katalógusban, a duplicitások ignorálva vannak és nincsenek megjelenítve.
- vesszőt, & és # jeleket ne használjanak.

¹ http://www.loc.gov/standards/iso639-2/php/code_list.php

2.2. EAN

Itt adja meg a termék EAN vagy a GTIN kódját (ezek termékenként egyediek).

2.3. DESCRIPTION_SHORT

Itt adja meg a termék nevét és rövid leírását.

Követelmények:

- Minimum 10 és maximum 80 karakter között legyen.
- Tartalmazzon kiemelkedő tulajdonságokat melyek megkülönböztetik a cikket más cikkektől, mint például méret vagy szín.

2.4. DESCRIPTION_LONG

Itt adja meg a termék részletes leírását. Maximum 64000 karakteres leírás lehetséges.

Követelmények:

- Adjon meg közös szabványokat, mint pl. DIN, ISO stb.
- A termékleírás legyen érthető és teljes (ne legyenek rövidítések).
- A termékjellemzőkhez használja a FNAME, FVALUE és FUNIT oszlopokat.
- Ne tartalmazzon részleteket a csomagolásról, ahhoz ott van a szükséges oszlop.
- Ne használjon Excel sor töréseket.
- A leírás paragrafusokba és listákba való struktúrálása megnöveli az olvashatóságot.
- HTML tagok amelyek aktívan befolyásolják a Mercateo elrendezést mint pl. táblázatok, linkek vagy <BODY> tag használata tilos.

HTML-Tagok

A következő HTML tagokat használhatja a cikk formáztatásához:

...	A Bold tag
<I>...</I>	<i>Az Italic tag</i>
<P>...</P>	Paragraph tag (bekezdés)
 	Sortörés
...	Listák

2.5. MANUFACTURER_AID

Itt adja meg az egyedi termék ID-t a gyártótól.

2.6. MANUFACTURER_NAME

Itt adja meg a gyártó nevét (nem a cég nevét).

2.7. ARTICLE_PRICE price_type

Itt adja meg, hogy az árat a következő két oszlopban miként kell értelmezni.

1. „**net_list**“ az az ár amennyiért ön ad el a Mercateónak .
2. „**net_customer**“ az ajánlott eladási ár (ÁFA nélkül).
3. „**net_customer**“ a legalacsonyabb beszerzési ár kötött (ÁFA nélkül).

Ha több mint egy ártípust szeretne megadni, használja a második oszlopot „ARTICLE_PRICE price_type“.

2.8. PRICE_AMOUNT

Itt adja meg a termék árát, mint összeget.

Követelmények:

- Maximum 2 tizedes szám.
- Ne használjon “ezres elválasztókat”
- Megadhat lépcsős árakat mint: 1:100.99 5:98.70 10:95.50 100:90.00
 - A kettőspont előtti szám jelzi a mennyiséget
 - A kettőspont utáni szám az árat
 - Használjon helyközt a arányok elválasztásához

2.9. PRICE_QUANTITY

Itt adja meg, hogy hány egységre érvényes a PRICE_AMOUNT. Megadott érték esetén az egység ára a PRICE_AMOUNT osztva PRICE_QUANTITY lesz. Nem kötelező oszlop.

2.10. DATETIME type=valid_start_date

Itt adja meg, hogy mikortól érvényes az ár. Nem kötelező oszlop.

2.11. DATETIME type=valid_end_date

Itt adja meg, hogy meddig érvényes az ár. Nem kötelező oszlop.

2.12. PRICE_CURRENCY

Itt adja meg a pénznemet a tételekhez az ISO 4217² szabvány szerint.

2.13. TAX

Itt adja meg az adózási rátát mint faktort.

pl: 27% ÁFÁ-nál 0.27 -et.

² <http://www.xe.com/iso4217.php/>

2.14. DELIVERY_TIME

Szállítási idő munkanapokban, pl. 2 ha két nap a szállítási idő.

2.15. ORDER_UNIT

Itt adhatja meg a minimum mennyiséget ami a termékből rendelhető mint UN/CEFACT kód, (lásd táblázat alul).

Egység	Egyes	Többes
4G	Mikroliter	Mikroliter
AA	Gombolyag	Gombolyagok
BE	Gyöngyöleg	Gyöngyölegek
BG	Tasak	Tasakok
BJ	Vödör	Vödrök
BL	Köteg	Kötegek
BLI	Bliszter	Blisterek
BND	Nyaláb	Nyalábok
BO	Palack	Palackok
BX	Doboz	Dobozok
C4	Kártya	Kártyák
C62	Darab	Darabok
CA	Doboz	Dobozok
CG	Karton	Kartonok
CH	Konténer	Konténerek
CL	Köteg	Kötegek
CLT	Centiliter	Centiliter
CMK	Négyzetcentiméter	Négyzetcentiméterek
CMQ	Köbcentiméter	Köbcentiméterek
CMT	Centiméter	Centiméterek
CQ	Nyomtatókazetta	Nyomtatókazetták
CS	Tok	Tokok
CT	Kartonkötés	Kartonkötések
CV	Borító	Borítók
D64	Blokk	Blokkok
D97	Rakodólap	Rakodólapok
DAY	Nap	Napok
DI	Tartály	Tartályok
DPC	Tucát	Tucát
DZN	Tucát	Tucát
EA	Darab	Darabok
ETI	Címke	Címkék
EV	Levélboríték	Levélborítékok
FOI	Fólia	Fóliák
FOT	Láb	Láb
GRM	Gramm	Gramm
HUR	Óra	Órák
JR	Üveg	Üvegek
KGM	Kilogramm	Kilogramm
KIS	Láda	Ládák

Egység	Egyes	Többes
KMT	Kilométer	Kilométer
KST	Kaniszter	Kaniszter
KT	Készlet	Készletek
LBR	Font	Font
LTR	Liter	Liter
M4	Érték	Értékek
MC	Mikrogramm	Mikrogramm
MGM	Milligramm	Milligramm
MLT	Milliliter	Milliliter
MMT	Milliméter	Milliméter
MTK	m ²	m ²
MTQ	Köbméter	Köbméter
MTR	Méter	Méter
OP	2 db/csomag	2 db/csomag
PA	Csomag	Csomagok
PAD	Pálcika	Pálcika
PD	Blokk	Blokk
PF	Rakodólap	Rakodólapok
PK	Csomag	Csomagok
PR	Pár	Pár
QR	Ív	Ívek
RD	Orsó	Orsók
RL	Cséve	Cséve
RM	Csomag	Csomag
RO	Tekerics	Tekerics
SA	Zsák	Zsákok
SCH	Doboz	Dobozok
SET	Készlet	Készletek
SPD	Adagoló	Adagoló
SR	Szalag	Szalagok
ST	Lap	Lapok
STK	Tábla	Táblák
TAB	Tabletta	Tabletták
TN	Doboz	Dobozok
TU	Tubus	Tubusok
TUC	Kendő	Kendők
WEE	Hét	Hetek
WP	Watt/Csúcs	Watt/Csúcs
Z3	Hordó	Hordók

Tábla 2: Egységtábla

2.16. CONTENT_UNIT

Itt adja meg a legkisebb egységet az ORDER_UNIT –on belül mint UN/CEFACT kód. Hagyja az oszlopot üresen ha CONTENT_UNIT ugyanaz mint az ORDER_UNIT, pl. ha az áru egyesével lesz eladva (1 nyomda, 1 toll, stb).

2.17. NO_CU_PER_OU

A CONTENT_UNIT mennyisége az ORDER_UNIT -on belül a NO_CU_PER_OU –ban van megszabva. Pl. **3** (NO_CU_PER_OU) **darab** (CONTENT_UNIT = C62) egy csomagban (ORDER_UNIT = PK).

2.18. QUANTITY_MIN

Itt adja meg a minimum mennyiséget amit rendelni kell.

2.19. QUANTITY_INTERVAL

Itt adhatja meg az intervallum mennyiséget melyben a termék megrendelhető. A számláló a QUANTITY_MIN –ben megadott összegtől indul.

Példa	ORDER_UNIT	CONTENT_UNIT	NO_CU_PER_OU	QUANTITY_MIN	QUANTITY_INTERVAL
<p>Egy kartonban 12 doboz olaj van árusítva. Legkisebb rendelhető mennyiség egy karton. Legkisebb egység a kartonon belül = egy doboz. A CONTENT_UNIT mennyisége az ORDER_UNIT-on belül = 12 doboz.</p>					
Motorolaj	CG	TN	12	1	1
<p>Egy vödörben 5 liter festék van árusítva. A legkisebb rendelhető mennyiség = egy vödör. A legkisebb egység a vödörben = egy liter. A CONTENT_UNIT mennyisége az ORDER_UNIT-on belül = 5 liter.</p>					
Falfesték	BJ	LTR	5	1	1

2.20. KEYWORD

A KEYWORD oszlop tartalmaz olyan kulcsszavakat amelyek megkönnyítik a keresést. Több kulcsszó esetén vesszővel válassza el az egyes szavakat (max 10 kulcsszó).

Kérjük kerülje a:

- Gyártónevet és a gyártói termékszámot
- EAN számokat
- személyneveket
- igéket vagy kapcsolószavakat “val-vel”, “nak-nek”, “nál-nél”, “és”, “tól-tól” stb.
- termék jellemzőket pl. “fehér”, “átlátszó”, “kerek” stb. (ezeket az „, FNAME (1-10)“ alatt).

2.21. CATALOG_GROUP_ID

Itt adhatja meg GROUP_ID -t a kategóriának amihez a termék tartozik. A GROUP_ID -t **Mercateo-CatalogueTOOL_Categories** excel fájlban határozza meg.

Figyelem: több GROUP_ID estén, függőleges vonalat („|„) használjon elválasztónak,
pl. 100-1000 | 200-1001

2.22. REFERENCE_FEATURE_SYSTEME

Mindkét oszlop, REFERENCE_FEATURE_SYSTEM_NAME és a REFERENCE_FEATURE_GROUP_ID közvetlenül kapcsolódnak. Itt adható meg a klasszifikációs rendszer amit ön használ. Mindig adja meg a klasszifikációs rendszer verzióját. A Mercateo CSV munkafolyamata az alábbi klasszifikációs rendszereket támogatja:

- eCl@ss³ lehetőség van egy cikket hozzárendelni több eCl@ss verzióhoz
- ETIM⁴ az elektronikai osztályhoz
- UNSPSC⁵ nemzetközi klasszifikációs rendszer

eCl@ss

Az eCl@ss -t úgy kínálják mint egy standardot a termékadat cseréhez az eladó és a vevő közt. Az eCl@ss kulcs minden esetben 8 számjegyű. A Mercateo az eCl@ss 5.1.4, 6.0, 7.0, 8.0 és 9.0 verzióit támogatja.

PI.	REFERENCE_FEATURE_SYSTEM_NAME	REFERENCE_FEATURE_GROUP_ID
	ECLASS-5.1.4	19-02-02-02
	ECLASS-5.1.4	19-02-02-02 23-04-01-02

Tábla 3: eCl@ss példa

3 <http://www.eclass.de>

4 <http://www.etim.de>

5 <http://www.unspsc.org>

ETIM

Az ETIM egy széleskörben elterjedt szabvány az elektronikai szektorban a termékjellemzők cseréjéhez beszállítók és vevők közt. A Mercateo támogatja az ETIM 2.0 -tól egészen az ETIM 6.0 -ás verzióit.

PL	REFERENCE_FEATURE_SYSTEM_NAME	REFERENCE_FEATURE_GROUP_ID	...	FNAME1	FVALUE1
	ETIM-3.0	EC000240		EF000010	EV002973

Tábla 4: ETIM jelölés

UNSPSC

Az UNSPSC szerinti besorolás hasonlít az eCl@ss-ra abban, hogy megadja az UNSPSC verzióját a rendszer nevében, és a használt kategóriát a Group ID alatt. A Mercateo az UNSPSC 7-es és 13-as verzióit támogatja.

Vámtarifa szám

Olyan áruk esetében, amelyek szállítása a határokon átnyúló, azt be kell mutatni a vámhivatalok felé. Erre a célra külön árucsoportok kerültek meghatározásra, amelyeket közölni kell a Mercateóval. Sajnos ezen áruk azonosítóit (ID) nem lehet feldolgozni CSV-n keresztül. Kérjük, forduljon a katalóg managementhez további információért az átvitelt illetően.

2.23. MIME_SOURCE (1-6)

Ezek az oszlopok a képek, grafikák és a videók számára vannak. Az oszlopok közvetlenül kapcsolódnak. A képek max 600 x 600 képpont méretben jelennek meg.

MIME_SOURCE Adja meg a kép nevét ahogy az ön rendszerében van tárolva. A képek ezután feltöltésre kerülnek a Mercateo szerverére FTP-n keresztül.

MIME_PURPOSE Mindig "normal"-t adjon meg ha a kép jelen van.

MIME_DESCR Kérjük, a következő modell szerint írja le:

- A termék, előlnézet
- B termék, részletes nézet

Követelmények:

- Az első kép legyen reprezentatív cikk kép.
- Legalább egy tiszta termékleírás szükséges.
- A kép max 600 x 600 méretben jelenik meg.
- A kép a lehető legpontosabban ábrázolja a cikket..
- Ugyanazon képeknek ne legyen több nevük.
- A fájlok nevei csak kisbetűsek legyenek, helyköz és speciális karakterek nélkül(ékezetes, <, >, ...).
- Minden képet csak egyszer küldjön el.
- Ne használjon céglogót képként (kivéve gyártó logókat másodlagos képként).
- Alternatív képek/helyőrzők(placeholders) pl. "No image", "Nincs Kép" nem megengedett..
- A kép neve (MIME_DESCR) tartalmaznia kell a termék nevét, és ha szükséges a cikk nézetét (például "Nyomtató XYZ").

2.24. MIME_SOURCE (7)

Ezek az oszlopok a termék adatlapok számára vannak. Az oszlopok közvetlenül kapcsolódnak..

MIME_SOURCE Írja be a cikk adatlap nevét úgy, ahogy az ön rendszerében van.

MIME_PURPOSE Mindig adja meg, hogy "data_sheet", ha van adatlap.

MIME_DESCR Adj meg egy leírást az adatlapról itt.

Követelmények:

- A Mercateo támogatja a PDF formátumú adatlap megjelenítését.

- Az adatlap az adott ország nyelvén legyen elérhető.
- Az adatlapnak meg kell magyaráznia a terméket. A tartalom célja, hogy értékes információval szolgáljon.
- Ugyanazon adatlapoknak ne adjon több nevet.
- A fájl neve csak kisbetűkből álljon és ne tartalmazzon helyközöket vagy speciális karaktereket.
- Az adatlapon lévő információk frissességét biztosítani kell.
- Alapból minden termékhez csak egy adatlap van aktiválva.
- A termék neve legyen benne a leírásban.
- (Például "cikk adatlap nyomtató XYZ").

2.25. MIME_SOURCE (8)

Ezek az oszlopok a biztonsági adatlapok számára vannak, és közvetlenül kapcsolódnak. Általános szabály, hogy minden kémiai és biológiai terméknek legyen biztonsági adatlapja, hogy tájékoztassa az ügyfelet a termék ártalmatlanságáról. A követelmények a biztonsági adatlapokhoz megegyeznek az adatlapokéval (lásd 2.24).

MIME_SOURCE Írja be a biztonsági adatlap nevét úgy, ahogy az ön rendszerében van.

MIME_PURPOSE Mindig adja meg, hogy "safety_data_sheet", ha van biztonsági adatlap.

MIME_DESCR Adj meg egy leírást a biztonsági adatlapról itt.

2.26. ARTICLE_ORDER

Leírja a termék sorrendjét egy adott kategórián belül. A keresési algoritmus nem garantálja a megjelenítést abban a sorrendben ahogy azt ön adja meg.

2.27. ARTICLE_REFERENCE

Lehetőség van hivatkozni egy termékre más termékekből. Ezek a hivatkozások meghatározzák a kapcsolatot két termék között (alternatív, kiegészítők, egyéb, lásd 4. táblázat). Csak a termékszámok szerepelnek ebben a mezőben. A termékszámok elválasztásához a | (cső karaktert) használjuk.

Kijelölés	Attribútum értéke	Magyarázat
Alternatív Termék	similar	A felsorolt referencia egy hasonló termék mint a forrás termék, aminek hasonló funkciói vannak mint a forrás terméknek és alternatívaként használható.
Kiegészítők	accessories	A felsorolt hivatkozás a forráscikk tartozéka. A tartozék bővíti a forráscikk funkcionalitását.
Egyéb termékek	others	Referencia típus amit akkor lehet használni, ha semmi más referencia nem írja le megfelelően a kapcsolatot a referencia és a forráscikk között.

Tábla 5: ARTICLE_REFERENCE

2.28. BUYER_AID type, BUYER_AID

A BUYER_AID a cikkszám típusa a beszerzési osztály -nál, és vevő társaság cikkszám is. Az attribútum "type" határozza meg a cikkszám típusát a vevő társaság részére. Ez az oszlop az exkluzív katalógusok számára fontos. Hagyja üresen ezt az oszlopot, ha a katalógusa a nyílt Mercateo platform-ra készül.

Követelmények:

- Több BUYER_AID-t a | (cső karakter) választunk el.
- A többszöri felhasználás esetén a "Type" attribútum értékének különbözőnek kell lennie.

Példa	BUYER_AID type, BUYER_AID
	írja be a "Standardsortiment" érték "S"
	Standardsortiment S
	írja be a "Material szám", érték "12345"
	Materialnummer 12345

Tábla 6: Példa a BUYER_AID használatára

2.29. ERP_GROUP_BUYER

Meghatározza a termék anyag kategóriáját, vagy az anyag csoportját a vevő társaság ERP rendszerében (pl. SAP R/3). Ez az oszlop az exkluzív katalógusok számára fontos.

Jegyzet: A Mercateo jelenleg nem támogatja ezt az információt.

2.30. FNAME (1-10)

Ezek a funkciók a DESCRIPTION_LONG kiegészítésére szolgálnak. A tulajdonság mindig a FNAME, FVALUE és FUNIT -ből áll.

FNAME:	A leírandó jellemzők neve Pl.: hossz, szín, veszélyes anyagok, stb.
FVALUE:	A jellemzők kifejezései, több kifejezés is lehetséges Pl.: 100, fehér
FUNIT:	A mértékegység Pl.: mm

Követelmény:

- Legfeljebb 10 jellemzőt adjon meg.
- Több jellemzőt a | (cső karakter) választ el.

2.31. Különleges utasítások a veszélyes anyagokhoz

A veszélyes anyagokat és készítményeket különleges módon kell jelölni, összhangban a veszélyes anyagokról szóló rendelettel. Termékek amelyekhez rendelkezésre áll biztonsági adatlap speciális jelölés szükséges: GHS01, GHS02, GHS03,, GHS09, vagy NONE. Ez a jelölés a biztonsági adatlap 2. pontjában található. Ha termékek rendelkeznek biztonsági adattal de nincs veszélyes anyag a 2. pontban, akkor a NONE-t kell megadni.

Példa	FNAME1	FVALUE1	...	FNAME2	FVALUE2	...
	GHS	GHS02		GHSIGNAL	A	
A terméket a "GHS02" és a "Figyelem" (A) jelöléssel értékesítik.						
	GHS	GHS02 GHS04		GHSIGNAL	G	
A terméket a "GHS02" a "GHS04" és a "Figyelem" (G) jelöléssel értékesítik.						

Tábla 7: Példa a veszélyes termékek megjelöléséhez.

Ha a termékhez van biztonsági adatlap, de nincs veszélyes anyag a 2. pont alatt, akkor az FVALUE1 értékének adjon NONE-t.

Termékek amik a GHS01 (robbanó bomba), GHS03 (láng egy kör felett) és a GHS06 (koponya és keresztcsont) megjelöléssel rendelkeznek, ki vannak zárva a Mercato eladásából.

Ezeket nem lehet a Mercateónál kínálni, és késleltetik a katalógus feldolgozását.

A következő termékcsoportoknál a külön címkézési feltételeket be kell tartani:

- Építő elemek
- Ragasztók
- Biocid termékek
- Növényvédő szerek

Kérjük, olvassa el dokumentációt a Mercateo Support Portal⁶-on.

3. Mercateo-CatalogueTOOL_Categories

A mezők amik a "Mercateo-CatalogTOOL_Categories" fájlban vannak elraktározva, egyenként vannak megmagyarázva. Ezek elengedhetetlenek a termék kategóriák bemutatásához.

3.1. GROUP_ID

A GROUP_ID egy egyedi azonosító, amely azonosítja a termékcsoportot. Arra használják, hogy azonosítsák a "szülő-gyerek" kapcsolatot és hozzáadják a termékeket a kategóriához.

Követelmény:

- Top termékcsoport (3 sor) mindig a GROUP_ID **1**.
- Kérjük, ne adja meg a GROUP_ID-t kétszer.
- A termékek GROUP_ID-höz való hozzárendelése a "CATALOG_GROUP_ID"-ban történik (lásd 2.21.).

3.2. GROUP_NAME

Itt van lehetőség arra, hogy egyértelműen megnevezze a termékcsoportot. A 3. sor mindig a katalógus neve. Ezután megadhatja a kategóriákat és az alkategóriákat a termékeknek.

3.3. GROUP_DESCRIPTION

Itt van lehetőség arra, hogy világosan leírja a termékcsoportot. Ez a funkció csak a gyártói katalógusok számára elérhető. Ha tiszta logisztikai katalógusról van szó, akkor hagyja ezt az oszlopot üresen. Hogy az információ olvasható legyen, használhat HTML tagokat (lásd 3. oldal).

3.4. MIME_SOURCE

⁶ <http://www.mercateo.com/support/verkaufen/katalog/katalogerstellung/kennzeichnung-nach-ghs/>

Mindkét oszlop ("MIME_SOURCE" és "MIME_PURPOSE") közvetlenül kapcsolódnak. Itt van lehetőség, hogy képmintát tároljon a teljes termékcsoporról. Ez a funkció csak a gyártói katalógusok számára elérhető. Ha tiszta logisztikai katalógusról van szó, akkor hagyja ezt az oszlopot üresen. Ha van egy kép, a "MIME_PURPOSE" oszlop értéke "normal" legyen.

3.5. CATALOG_STRUCTURE type

A "type" attribútum határozza meg, hogy hol található a csoport a katalógfán belül. A felső termékcsoport a 3. sor. Ezt nem lehet törölni vagy felülírni. Ez képezi a gyökeret (root), amelyből az összes többi csoport szétágazik.

Követelmény:

- Kérjük, ne törölje vagy írja felül a 3. sort, ez képezi a gyökerét az összes többi csoportnak/alcsoportnak.
- A csoportok, a csoportban és önmagukban is a "node" típust kapják..
- A csoportok, melyekre nem utal további csoport, a "leaf" típust kapják.
- Csak a "leaf" kategóriájú termékcsoporthoz lehet terméket hozzárendelni.

3.6. PARENT_ID

A PARENT_ID határozza meg a szülőkategória GROUP_ID -jét. Kérjük mindig 0-át adja meg a PARENT_ID harmadik sorában, mivel a katalógusban nincsen hierarchia.

3.7. GROUP_ORDER

A GROUP_ORDER-ben lehetősége van megadni a termékcsoporthoz sorrendjét.

4. Felelősség a tartalom jogszerűségéért

A szállító felelős az adatok, illusztrációk, termékleírások és egyéb tartalmak helyeségéért és teljeségéért a szállított katalógusban.