

Webinar

# Entfernung von unverbindlichen Preisempfehlungen in den INDEX-Datenbanken und APIs

Regina Andenmatten, Head of Medical Data

Omar Besic, Product Owner

Regula Hayoz, Training & Education Manager

Online, 14.09.2022

HCI Solutions, ein Unternehmen der Galenica Gruppe

# Themen

- Unverbindliche Preisempfehlung
- Wieso gibt es ARTICLE/ART/PRI und ARTICLE\_PRICE?
- Welche Artikel sind betroffen?
- Welche Preise werden gelöscht?
- Welche INDEX-Felder sind betroffen?
- Was bleibt im INDEX enthalten?
- Individuelle Fragen



# Unverbindliche Preisempfehlungen (UVP)

Preisempfehlungen, die von Leistungserbringern befolgt werden, können von der WEKO als vertikale Preisabreden mit hohen Geldbussen bestraft werden. Sanktionen können nicht nur die Hersteller, sondern auch die Leistungserbringer (Apothekerinnen, Ärzte etc.) treffen.

- Seit Juni 2021 regelmässige Information durch HCI Solutions, betreffend Publikation der UVP.
- Per 01.09.2022 Entfernung der Publikumspreise aus dem Schema ARTICLE\_WHOLESALE.
- Per 15.11.2022 (ab 11.11.22 verfügbar via INDEX Webservices) Entfernung der unverbindlichen Preisempfehlungen welche aktuell als Preisquelle **nicht** BAG hinterlegt haben.

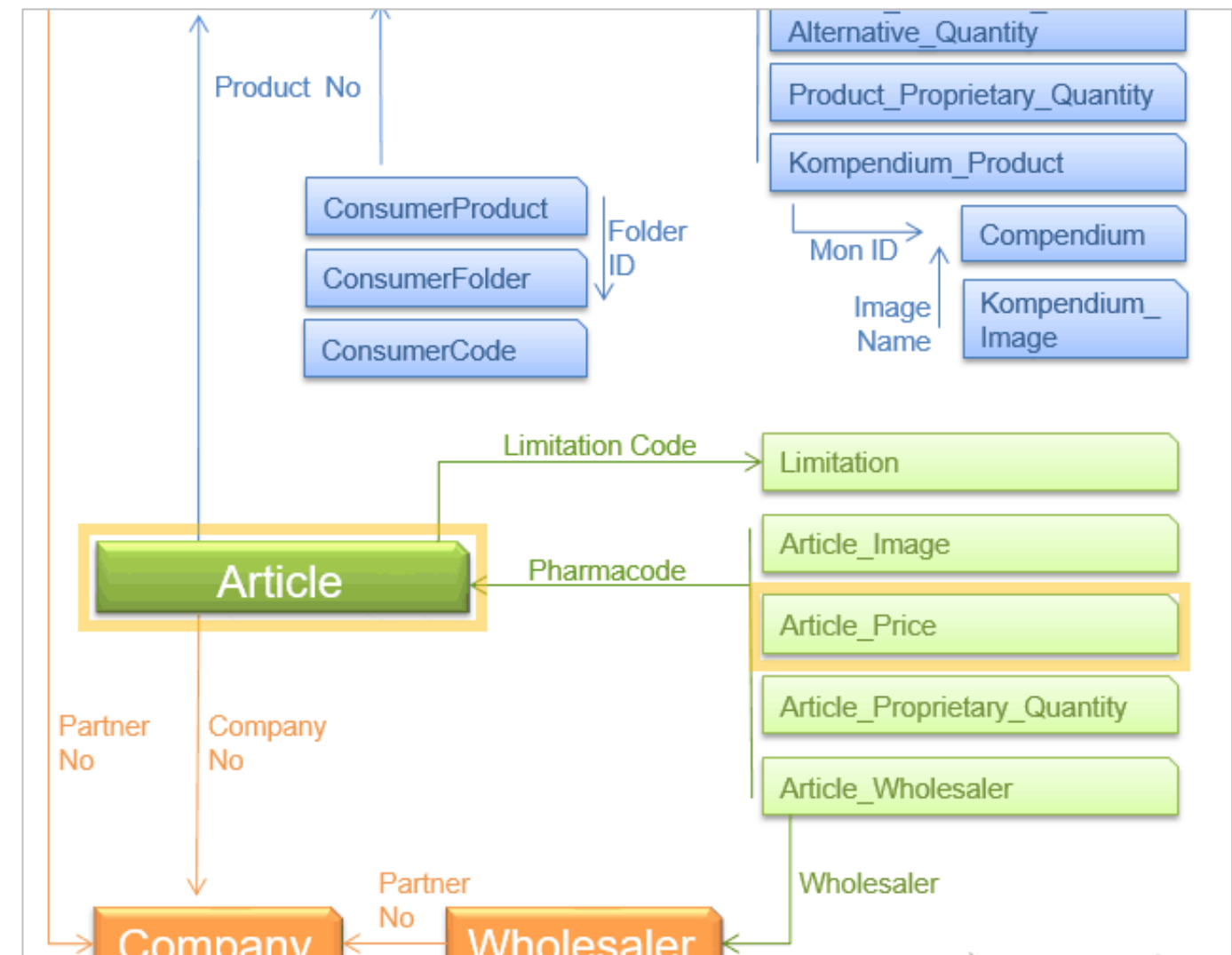




# Wieso gibt es ARTICLE/ART/ARTPRI und ARTICLE\_PRICE?

Gleiche Artikel werden auf dem Schweizer Markt von mehreren Lieferanten parallel vertrieben.

- Pro Artikel mehrere Lieferanten (und optional ihre Preise) hinterlegen.
- Konnte mit bestehendem Element ARTICLE/ART/ARTPRI nicht abgebildet werden.
- 2017-11 Einführung Schema ARTICLE\_PRICE enthält einerseits (redundant) all jene Preise aus ARTICLE/ART/ARTPRI, andererseits die zusätzlichen Preise weiterer Lieferanten.



# Welche Artikel sind betroffen?

## Schema: ARTICLE\_PRICE

Alle Artikel, die aktuell einen Publikumspreis (PPUB) und als Preisquelle **nicht** BAG (10498) hinterlegt haben.

Artikel vor der Löschung:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl?'>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T13:55:55.3751107+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>6692387</PHARMACODE>
    <PRTNO>8</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>6.49</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>6692387</PHARMACODE>
    <PRTNO>8</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>10.5</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
</RESULT>
<OK ERROR>OK</OK ERROR>
<NBR_RECORD>2</NBR_RECORD>
<ERROR_CODE />
<MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
6692387</MESSAGE>
</RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Knoten AP mit DEL=false

Artikel per 15.11.2022:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl?'>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T13:55:55.3751107+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>6692387</PHARMACODE>
    <PRTNO>8</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>6.49</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>6692387</PHARMACODE>
    <PRTNO>8</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>10.5</PRICE>
    <DEL>>true</DEL>
  </AP>
</RESULT>
<OK ERROR>OK</OK ERROR>
<NBR_RECORD>2</NBR_RECORD>
<ERROR_CODE />
<MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
6692387</MESSAGE>
</RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Knoten AP mit DEL=true

# Welche Artikel sind betroffen?

Schema: ARTICLE/ART/ARTPRI

Alle Artikel, die aktuell einen Publikumspreis (PPUB) und als Preisquelle **nicht** BAG (10498) hinterlegt haben.

Artikel vor der Löschung:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt?'>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T13:45:45.0119201+02:00" PROD_DATE="2022-
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2022-08-17T00:00:00+02:00">
    <PHARMACODE>6692387</PHARMACODE>
  ...
  <DSCRD>DISMENOL Formel L forte Filmtabl 400 mg 10 Stk</DSCRD>
  <DSCRFB>DISMENOL Formule L forte cpr pell 400 mg 10 pce</DSCRFB>
  ...
  <ARTPRI>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <PRICE>6.49</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTPRI>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <PRICE>10.5</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTINS>
    <VDAT>2016-05-31T00:00:00+02:00</VDAT>
    <INCD>3</INCD>
    <NINCD>30</NINCD>
    <FDATARIFFTYPE>402</FDATARIFFTYPE>
    <FDATARIFFCODE>7680661470010</FDATARIFFCODE>
  </ARTINS>
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI mit PTYP „PPUB“

Artikel per 15.11.2022:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt?'>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T13:45:45.0119201+02:00" PROD_DATE="2022-
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2022-08-17T00:00:00+02:00">
    <PHARMACODE>6692387</PHARMACODE>
  ...
  <DSCRD>DISMENOL Formel L forte Filmtabl 400 mg 10 Stk</DSCRD>
  <DSCRFB>DISMENOL Formule L forte cpr pell 400 mg 10 pce</DSCRFB>
  ...
  <ARTPRI>
    <VDAT>2016-11-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <PRICE>6.49</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTINS>
    <VDAT>2016-05-31T00:00:00+02:00</VDAT>
    <INCD>3</INCD>
    <NINCD>30</NINCD>
    <FDATARIFFTYPE>402</FDATARIFFTYPE>
    <FDATARIFFCODE>7680661470010</FDATARIFFCODE>
  </ARTINS>
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI ohne PTYP „PPUB“

# Welche Artikel sind nicht betroffen?

## Schema ARTICLE\_PRICE

Artikel, die aktuell einen Publikumspreis (PPUB) und als **Preisquelle BAG (PRTNO 10498)** hinterlegt sowie den Krankenkassencode NINCD 10 (=SL) zugeteilt haben.

Artikel vor der Löschung:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T14:07:01.7352346+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2021-11-26T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4461382</PHARMACODE>
    <PRTNO>10498</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>2.05</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2021-11-26T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4461382</PHARMACODE>
    <PRTNO>10498</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>6.45</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
</RESULT>
<OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
<NBR_RECORD>2</NBR_RECORD>
<ERROR_CODE />
<MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
4461382</MESSAGE>
</RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Preisquelle BAG mit PTYP „PPUB“

Artikel per 15.11.2022:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T14:07:01.7352346+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2021-11-26T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4461382</PHARMACODE>
    <PRTNO>10498</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>2.05</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2021-11-26T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4461382</PHARMACODE>
    <PRTNO>10498</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>6.45</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
</RESULT>
<OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
<NBR_RECORD>2</NBR_RECORD>
<ERROR_CODE />
<MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
4461382</MESSAGE>
</RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Preisquelle BAG mit PTYP „PPUB“

# Welche Artikel sind nicht betroffen?

## Schema ARTICLE/ART/ARTPRI

Artikel, die aktuell einen Publikumspreis (PPUB) mit **Preisquelle BAG (PRTNO 10498)** hinterlegt sowie den Krankenkassencode NINCD 10 (=SL) zugeteilt haben.

Artikel vor der Löschung:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T14:26:38.7992223+02:00" PROD_DATE="2022-
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2021-11-26T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4461382</PHARMACODE>
  ...
  <DSCRD>ASPIRIN CARDIO Filmtabl 100 mg 28 Stk</DSCRD>
  <DSCRFB>ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg 28 pce</DSCRFB>
  ...
  <ARTPRI>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <PRICE>2.05</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTPRI>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <PRICE>6.45</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTINS>
    <VDAT>2010-08-01T00:00:00+02:00</VDAT>
    <INCD>1</INCD>
    <NINCD>10</NINCD>
    <FDATARIFFTYPE>402</FDATARIFFTYPE>
    <FDATARIFFCODE>7680517950680</FDATARIFFCODE>
  </ARTINS>
  ...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/PRI mit PTYP „PPUB“ und NINCD „10“

Artikel per 15.11.2022:

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T14:26:38.7992223+02:00" PROD_DATE="2022-
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2021-11-26T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4461382</PHARMACODE>
  ...
  <DSCRD>ASPIRIN CARDIO Filmtabl 100 mg 28 Stk</DSCRD>
  <DSCRFB>ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg 28 pce</DSCRFB>
  ...
  <ARTPRI>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <PRICE>2.05</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTPRI>
    <VDAT>2021-12-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <PRICE>6.45</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTINS>
    <VDAT>2010-08-01T00:00:00+02:00</VDAT>
    <INCD>1</INCD>
    <NINCD>10</NINCD>
    <FDATARIFFTYPE>402</FDATARIFFTYPE>
    <FDATARIFFCODE>7680517950680</FDATARIFFCODE>
  </ARTINS>
  ...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/PRI mit PTYP „PPUB“ und NINCD „10“



# MiGeL (Mittel- und Gegenstände Liste)

03.05 Injektionshilfen				
Positions-Nr.	L	Bezeichnung	Menge / Einheit	HVB Selbstanwendung
03.05.01.00.1		Insulin-Wegwerfspritzen mit Nadel	100 Stück	44.40
03.05.02.00.1		Wegwerfspritze mit Nadel	1 Stück	0.30
03.05.03.00.1	L	Pen zur Injektion von Insulin, ohne Nadel Limitation: 1 Pen pro Insulinpräparat, alle 2 Jahre	1 Stück	71.40
03.05.03.01.1		Injektionsnadel zu Pen	100 Stück	30.00
03.05.20.00.1	L	Pen für verschiedene Medikamente verwendbares Injektionshilfegerät Limitation: 1 Pen pro zu injizierendes Präparat, alle 2 Jahre	1 Stück	94.75

Abbildung: Datenquelle [MiGeL](#)

Artikel, welche einer MiGeL Position entsprechen, enthalten im INDEX-Feld NINCD (Krankenkassencode) den Wert «13».

Über den Knoten ARTMIG sind unter anderem die Höchstvergütungsbeträge, welche in der MiGeL hinterlegt sind, verfügbar.

```
<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="https://index.hcisolutions.ch/Index/2022-05/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl"?>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-04-11T08:20:18.9042184+02:00" PROD_DATE="2022-04-05T00:00:00" VALID_DATE="2022-04-05T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2022-03-10T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>7259184</PHARMACODE>
    ...
    <DSCRD>ALLSTAR Pro Lantus/Apidra/Insuman Insulinpen blau</DSCRD>
    <DSCRFL>ALLSTAR Pro Lantus/Apidra/Insuman stylo insuli bl</DSCRFL>
    ...
    <ARTMIG>
      <VDAT>2017-11-04T00:00:00+01:00</VDAT>
      <MIGCD>030503001</MIGCD>
      <LINENO>1</LINENO>
      <PTYP>MSTU</PTYP>
      <MIGPRI>71.4</MIGPRI>
      <VDATPRI>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDATPRI>
      <MIGPRICARE>60.69</MIGPRICARE>
      <VDATPRICARE>2021-10-01T00:00:00+02:00</VDATPRICARE>
      <INSLIM>Y</INSLIM>
    </ARTMIG>
    <ARTLIM>
      <LIMCD>030503001</LIMCD>
    </ARTLIM>
    <ARTINS>
      <VDAT>2017-11-04T00:00:00+01:00</VDAT>
      <INCD>1</INCD>
      <NINCD>13</NINCD>
      <FDATARIFFTYPE>402</FDATARIFFTYPE>
      <FDATARIFFCODE>7610183102618</FDATARIFFCODE>
    </ARTINS>
    ...
  </ART>
  <RESULT>
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
    <NBR_RECORD>1</NBR_RECORD>
    <ERROR_CODE />
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY: 7259184</MESSAGE>
  </RESULT>
</ARTICLE>
```

# MiGeL-Artikel Novopen Echo

## Schema ARTICLE\_PRICE

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T14:37:37.236653+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2021-08-02T00:00:00+02:00">
    <PHARMACODE>4820071</PHARMACODE>
    <PRTNO>3687</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2021-07-31T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>57.41</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4820071</PHARMACODE>
    <PRTNO>3687</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2018-05-12T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>71.4</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
</RESULT>
<OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
<NBR_RECORD>2</NBR_RECORD>
<ERROR_CODE />
<MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
4820071</MESSAGE>
</RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Knoten AP mit DEL=false

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T14:37:37.236653+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2021-08-02T00:00:00+02:00">
    <PHARMACODE>4820071</PHARMACODE>
    <PRTNO>3687</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2021-07-31T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>57.41</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>4820071</PHARMACODE>
    <PRTNO>3687</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2018-05-12T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>71.4</PRICE>
    <DEL>>true</DEL>
  </AP>
</RESULT>
<OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
<NBR_RECORD>2</NBR_RECORD>
<ERROR_CODE />
<MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
4820071</MESSAGE>
</RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Knoten AP mit DEL=true

# MiGeL-Artikel Novopen Echo

## Schema ARTICLE/ART/ARTPRI

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T14:40:42.7607273+02:00" PROD_DATE="2022-
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2022-04-28T00:00:00+02:00">
    <PHARMACODE>4820071</PHARMACODE>
  ...
  <DSCRD>NOVOPEN ECHO Injektionsgerät red</DSCRD>
  <DSCRFB>NOVOPEN ECHO app injection insuline red</DSCRFB>
  ...
  <ARTPRI>
    <VDAT>2018-05-12T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <PRICE>71.4</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTPRI>
    <VDAT>2021-07-31T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <PRICE>57.41</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTMIG>
    <VDAT>2011-02-03T00:00:00+01:00</VDAT>
    <MIGCD>030503001</MIGCD>
    <LINENO>1</LINENO>
    <PTYP>MSTU</PTYP>
    <MIGPRI>71.4</MIGPRI>
    <VDATPRI>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDATPRI>
    <MIGPRICARE>60.69</MIGPRICARE>
    <VDATPRICARE>2021-10-01T00:00:00+02:00</VDATPRICARE>
    <INSLIM>Y</INSLIM>
  </ARTMIG>
  ...
  <ARTINS>
    <VDAT>2011-02-03T00:00:00+01:00</VDAT>
    <INCD>1</INCD>
    <NINCD>13</NINCD>
  ...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI mit PTYP „PPUB“ und mit „MIGPRI“

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T14:40:42.7607273+02:00" PROD_DATE="2022-
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <ART DT="2022-04-28T00:00:00+02:00">
    <PHARMACODE>4820071</PHARMACODE>
  ...
  <DSCRD>NOVOPEN ECHO Injektionsgerät red</DSCRD>
  <DSCRFB>NOVOPEN ECHO app injection insuline red</DSCRFB>
  ...
  <ARTPRI>
    <VDAT>2021-07-31T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <PRICE>57.41</PRICE>
  </ARTPRI>
  <ARTMIG>
    <VDAT>2011-02-03T00:00:00+01:00</VDAT>
    <MIGCD>030503001</MIGCD>
    <LINENO>1</LINENO>
    <PTYP>MSTU</PTYP>
    <MIGPRI>71.4</MIGPRI>
    <VDATPRI>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDATPRI>
    <MIGPRICARE>60.69</MIGPRICARE>
    <VDATPRICARE>2021-10-01T00:00:00+02:00</VDATPRICARE>
    <INSLIM>Y</INSLIM>
  </ARTMIG>
  ...
  <ARTINS>
    <VDAT>2011-02-03T00:00:00+01:00</VDAT>
    <INCD>1</INCD>
    <NINCD>13</NINCD>
  ...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ARTPRI ohne „PTYP“ PPUB und mit „MIGPRI“

# MiGeL 03.05.03.00.1 Pen Injekt Insulin ohne Nadel

## MiGeL-Price-Code Schema ARTICLE\_PRICE

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
13T20:53:59.032706+02:00" PROD_DATE="2022-09-13T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>3591272</PHARMACODE>
    <PRTNO>10498</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>71.4</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <RESULT>
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
    <NBR_RECORD>1</NBR_RECORD>
    <ERROR_CODE />
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
3591272</MESSAGE>
  </RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE mit PTYP „PPUB“ und Datenquelle BAG

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
13T20:53:59.032706+02:00" PROD_DATE="2022-09-13T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>3591272</PHARMACODE>
    <PRTNO>10498</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>71.4</PRICE>
    <DEL>>false</DEL>
  </AP>
  <RESULT>
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
    <NBR_RECORD>1</NBR_RECORD>
    <ERROR_CODE />
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: PHARMINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
3591272</MESSAGE>
  </RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE mit PTYP „PPUB“ und Datenquelle BAG



# MiGeL 03.05.03.00.1 Pen Injekt Insulin ohne Nadel

## MiGeL-Price-Code Schema ARTICLE/ART/ARTPRI

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl'?>  
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-13T20:55:10.5373766+02:00" PROD_DATE="2022-  
09-13T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
<ART DT="2022-09-12T00:00:00+02:00">  
<PHARMACODE>3591272</PHARMACODE>  
...  
<DSCRD>MIGEL 03.05.03.00.1 Pen Injekt Insul ohne Nad 1Stk</DSCRD>  
<DSCRFB>LIMA 03.05.03.00.1 stylo injec d'insu s aigui 1pce</DSCRFB>  
...  
<ARTPRI>  
<VDAT>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDAT>  
<PTYP>PPUB</PTYP>  
<PRICE>71.4</PRICE>  
</ARTPRI>  
<ARTMIG>  
<VDAT>2007-07-23T00:00:00+02:00</VDAT>  
<MIGCD>030503001</MIGCD>  
<LINENO>1</LINENO>  
<PTYP>MSTU</PTYP>  
<MIGPRI>71.4</MIGPRI>  
<VDATPRI>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDATPRI>  
<MIGPRICARE>60.69</MIGPRICARE>  
<VDATPRICARE>2021-10-01T00:00:00+02:00</VDATPRICARE>  
<INSLIM>Y</INSLIM>  
</ARTMIG>  
...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/PRI mit PTYP „PPUB“ und mit „MIGPRI“

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl'?>  
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-13T20:55:10.5373766+02:00" PROD_DATE="2022-  
09-13T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
<ART DT="2022-09-12T00:00:00+02:00">  
<PHARMACODE>3591272</PHARMACODE>  
...  
<DSCRD>MIGEL 03.05.03.00.1 Pen Injekt Insul ohne Nad 1Stk</DSCRD>  
<DSCRFB>LIMA 03.05.03.00.1 stylo injec d'insu s aigui 1pce</DSCRFB>  
...  
<ARTMIG>  
<VDAT>2007-07-23T00:00:00+02:00</VDAT>  
<MIGCD>030503001</MIGCD>  
<LINENO>1</LINENO>  
<PTYP>MSTU</PTYP>  
<MIGPRI>71.4</MIGPRI>  
<VDATPRI>2018-03-01T00:00:00+01:00</VDATPRI>  
<MIGPRICARE>60.69</MIGPRICARE>  
<VDATPRICARE>2021-10-01T00:00:00+02:00</VDATPRICARE>  
<INSLIM>Y</INSLIM>  
</ARTMIG>  
...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/PRI ohne PTYP „PPUB“ mit „MIGPRI“

# Homöopathica/Antroposophica (SL70)

Pharma-Gruppen-code	IT SL	Potenz/Arzneiform
2070453	70.01.20	äusserliche Tinkturen, Essentia
2070476	70.01.20	äusserliche Tinkturen, Essentia
2070482	70.01.20	CrÄmes, Salben, Pasten, Gele
2070499	70.01.20	CrÄmes, Salben, Pasten, Gele
2070507	70.01.20	Emulsionen, Öle
2070513	70.01.20	Emulsionen, Öle
2070536	70.01.20	Nasen-, Ohrentropfen
3794182	70.01.20	Nasenspray
3794176	70.01.20	Augensalbe
2070542	70.01.20	Augentropfen
2070559	70.01.20	Suppositorien, Ovula (1--12 Stk. )

Abbildung Datenquelle Spezialitätenliste [IT-70](#)

Artikel, welche einer Beschreibung der SL70 entsprechen, werden mit dem Pharma-Gruppen-Code (Abrechnungscode) verkettet. Solche Artikel haben beim NINCD den Wert 12 hinterlegt.

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt?'>
<ARTICLE CREATION_DATETIME='2022-09-12T14:55:10.3453202+02:00' PROD_DATE='2022-
09-12T00:00:00' VALID_DATE='2022-09-15T00:00:00' RELEASE='2022-05'>
  <ART DT='2022-01-05T00:00:00+01:00'>
    <PHARMACODE>1865334</PHARMACODE>
    <PHAR>1865334</PHAR>
    <GTIN>7611916000317</GTIN>
    ...
    <DSCRD>WELEDA Euphrasia comp Augensalbe 5 g</DSCRD>
    <DSCRF>WELEDA euphrasia comp ong opt 5 g</DSCRF>
    ...
    <ARTCH>
      <PHARMACODE2>3794176</PHARMACODE2>
      <PHAR2>3794176</PHAR2>
      <CHTYPE>PRI</CHTYPE>
      <LINENO>1</LINENO>
      <NOUNITS>1</NOUNITS>
    </ARTCH>
    <ARTPRI>
      <VDAT>2008-07-03T00:00:00+02:00</VDAT>
      <PTYP>PPHA</PTYP>
      <PRICE>11.4</PRICE>
    </ARTPRI>
    <ARTPRI>
      <VDAT>2008-07-03T00:00:00+02:00</VDAT>
      <PTYP>PPUB</PTYP>
      <PRICE>17.4</PRICE>
    </ARTPRI>
    <ARTINS>
      <VDAT>2008-06-01T00:00:00+02:00</VDAT>
      <INCD>1</INCD>
      <NINCD>12</NINCD>
      <FDATARIFFTYPE>402</FDATARIFFTYPE>
      <FDATARIFFCODE>7611916000317</FDATARIFFCODE>
    </ARTINS>
```

Abbildung ARTICLE/ART mit CHTYP=PRI und NINCD=12

# Homöopathica/Antroposophica Spagyros Crataegus

## Schema ARTICLE\_PRICE

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl?'>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T15:08:56.2236711+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>
    <PRTNO>4919</PRTNO>
    <PTYP>PPHA</PTYP>
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>17.6</PRICE>
    <DEL>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>
    <PRTNO>4919</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>26.9</PRICE>
    <DEL>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2022-02-08T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>
    <PRTNO>4919</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2022-02-08T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>17.6</PRICE>
    <DEL>false</DEL>
  </AP>
  <RESULT>
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
    <NBR_RECORD>3</NBR_RECORD>
    <ERROR_CODE />
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: INSUREINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
1288730</MESSAGE>
  </RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Knoten AP mit DEL=false

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl?'>
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-
12T15:08:56.2236711+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>
    <PRTNO>4919</PRTNO>
    <PTYP>PPHA</PTYP>
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>17.6</PRICE>
    <DEL>false</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>
    <PRTNO>4919</PRTNO>
    <PTYP>PPUB</PTYP>
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>
    <PRICE>26.9</PRICE>
    <DEL>true</DEL>
  </AP>
  <AP DT="2022-02-08T00:00:00+01:00">
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>
    <PRTNO>4919</PRTNO>
    <PTYP>PEXF</PTYP>
    <VDAT>2022-02-08T00:00:00+01:00</VDAT>
    <PRICE>17.6</PRICE>
    <DEL>false</DEL>
  </AP>
  <RESULT>
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>
    <NBR_RECORD>3</NBR_RECORD>
    <ERROR_CODE />
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: INSUREINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:
1288730</MESSAGE>
  </RESULT>
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE Knoten AP mit DEL=true

# Homöopathica/Antroposophica Spagyros Crataegus

## Schema ARTICLE/ART/ARTPRI

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>  
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T15:03:41.7050917+02:00" PROD_DATE="2022-  
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
  <ART DT="2022-02-08T00:00:00+01:00">  
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>  
  ...  
  <DSCRD>SPAGYROS Crataegus oxyacantha Urtinkt 50 ml</DSCRD>  
  <DSCRFB>SPAGYROS crataegus oxyacantha teint mère 50 ml</DSCRFB>  
  ...  
  <ARTCH>  
    <PHARMACODE2>2069591</PHARMACODE2>  
    <PHAR2>2069591</PHAR2>  
    <CHTYPE>PRI</CHTYPE>  
    <LINENO>1</LINENO>  
    <NOUNITS>0</NOUNITS>  
  </ARTCH>  
  <ARTPRI>  
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PTYP>PPHA</PTYP>  
    <PRICE>17.6</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <ARTPRI>  
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PTYP>PPUB</PTYP>  
    <PRICE>26.9</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <ARTPRI>  
    <VDAT>2022-02-08T00:00:00+01:00</VDAT>  
    <PTYP>PEXF</PTYP>  
    <PRICE>17.6</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <ARTINS>  
    <VDAT>2015-02-20T00:00:00+01:00</VDAT>  
    <INCD>1</INCD>  
    <NINCD>12</NINCD>  
  ...  
</ARTINS>  
...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI mit PTYP „PPUB“ und CHTYPE „PRI“

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>  
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T15:03:41.7050917+02:00" PROD_DATE="2022-  
09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-15T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
  <ART DT="2022-02-08T00:00:00+01:00">  
    <PHARMACODE>1288730</PHARMACODE>  
  ...  
  <DSCRD>SPAGYROS Crataegus oxyacantha Urtinkt 50 ml</DSCRD>  
  <DSCRFB>SPAGYROS crataegus oxyacantha teint mère 50 ml</DSCRFB>  
  ...  
  <ARTCH>  
    <PHARMACODE2>2069591</PHARMACODE2>  
    <PHAR2>2069591</PHAR2>  
    <CHTYPE>PRI</CHTYPE>  
    <LINENO>1</LINENO>  
    <NOUNITS>0</NOUNITS>  
  </ARTCH>  
  <ARTPRI>  
    <VDAT>2008-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PTYP>PPHA</PTYP>  
    <PRICE>17.6</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <VDAT>2022-02-08T00:00:00+01:00</VDAT>  
  <PTYP>PEXF</PTYP>  
  <PRICE>17.6</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <ARTINS>  
    <VDAT>2015-02-20T00:00:00+01:00</VDAT>  
    <INCD>1</INCD>  
    <NINCD>12</NINCD>  
  ...  
</ARTINS>  
...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI ohne PTYP „PPUB“ und mit CHTYPE „PRI“



# Homöopathica/Antroposophica Einf Arznei Urtinktur

## Abrechnungscode Schema ARTICLE\_PRICE

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>  
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-  
12T15:14:17.6183229+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-  
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">  
    <PHARMACODE>2069591</PHARMACODE>  
    <PRTNO>10498</PRTNO>  
    <PTYP>PPUB</PTYP>  
    <VDAT>2008-06-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PRICE>26.9</PRICE>  
    <DEL>>false</DEL>  
  </AP>  
  <RESULT>  
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>  
    <NBR_RECORD>1</NBR_RECORD>  
    <ERROR_CODE />  
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: INSUREINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:  
2069591</MESSAGE>  
  </RESULT>  
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE mit PTYP „PPUB“ und Datenquelle BAG

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xslt'?>  
<ARTICLE_PRICE CREATION_DATETIME="2022-09-  
12T15:14:17.6183229+02:00" PROD_DATE="2022-09-12T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-  
15T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
  <AP DT="2018-10-30T00:00:00+01:00">  
    <PHARMACODE>2069591</PHARMACODE>  
    <PRTNO>10498</PRTNO>  
    <PTYP>PPUB</PTYP>  
    <VDAT>2008-06-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PRICE>26.9</PRICE>  
    <DEL>>false</DEL>  
  </AP>  
  <RESULT>  
    <OK_ERROR>OK</OK_ERROR>  
    <NBR_RECORD>1</NBR_RECORD>  
    <ERROR_CODE />  
    <MESSAGE>Input parameters INDEX: INSUREINDEX, KEYTYPE: pharmacode, KEY:  
2069591</MESSAGE>  
  </RESULT>  
</ARTICLE_PRICE>
```

Abbildung: Schema ARTICLE\_PRICE mit PTYP „PPUB“ und Datenquelle BAG

# Homöopathica/Antroposophica Einf Arznei Urtinktur

## Abrechnungscode Schema ARTICLE/ART/ARTPRI

### Artikel vor der Löschung

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl'?>  
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T11:36:57.6735401+02:00" PROD_DATE="2022-  
09-09T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-09T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
  <ART DT="2020-10-29T00:00:00+01:00">  
    <PHARMACODE>2069591</PHARMACODE>  
  ...  
  <ARTTYP>2</ARTTYP>  
  ...  
  <DSCRD>EINF ARZNEI Urtinktur 41-60g/ml</DSCRD>  
  <DSCRFB>MEDICAM SIMPLES teinture mère 41-60g/ml</DSCRFB>  
  ...  
  <ARTPRI>  
    <VDAT>2008-06-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PTYP>PPUB</PTYP>  
    <PRICE>26.9</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <ARTINS>  
    <VDAT>2004-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <INCD>1</INCD>  
    <NINCD>12</NINCD>  
    <FDATARIFFTYPE>401</FDATARIFFTYPE>  
    <FDATARIFFCODE>2069591</FDATARIFFCODE>  
  </ARTINS>  
  ...
```

Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI mit PTYP „PPUB“

### Artikel per 15.11.2022

```
<?xml-stylesheet type='text/xsl'  
href='https://index.hcisolutions.ch/Index/current/Schemas/OUT/xsl/prettyxml.xsl'?>  
<ARTICLE CREATION_DATETIME="2022-09-12T11:36:57.6735401+02:00" PROD_DATE="2022-  
09-09T00:00:00" VALID_DATE="2022-09-09T00:00:00" RELEASE="2022-05">  
  <ART DT="2020-10-29T00:00:00+01:00">  
    <PHARMACODE>2069591</PHARMACODE>  
  ...  
  <ARTTYP>2</ARTTYP>  
  ...  
  <DSCRD>EINF ARZNEI Urtinktur 41-60g/ml</DSCRD>  
  <DSCRFB>MEDICAM SIMPLES teinture mère 41-60g/ml</DSCRFB>  
  ...  
  <ARTPRI>  
    <VDAT>2008-06-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <PTYP>PPUB</PTYP>  
    <PRICE>26.9</PRICE>  
  </ARTPRI>  
  <ARTINS>  
    <VDAT>2004-07-01T00:00:00+02:00</VDAT>  
    <INCD>1</INCD>  
    <NINCD>12</NINCD>  
    <FDATARIFFTYPE>401</FDATARIFFTYPE>  
    <FDATARIFFCODE>2069591</FDATARIFFCODE>  
  </ARTINS>  
  ...
```

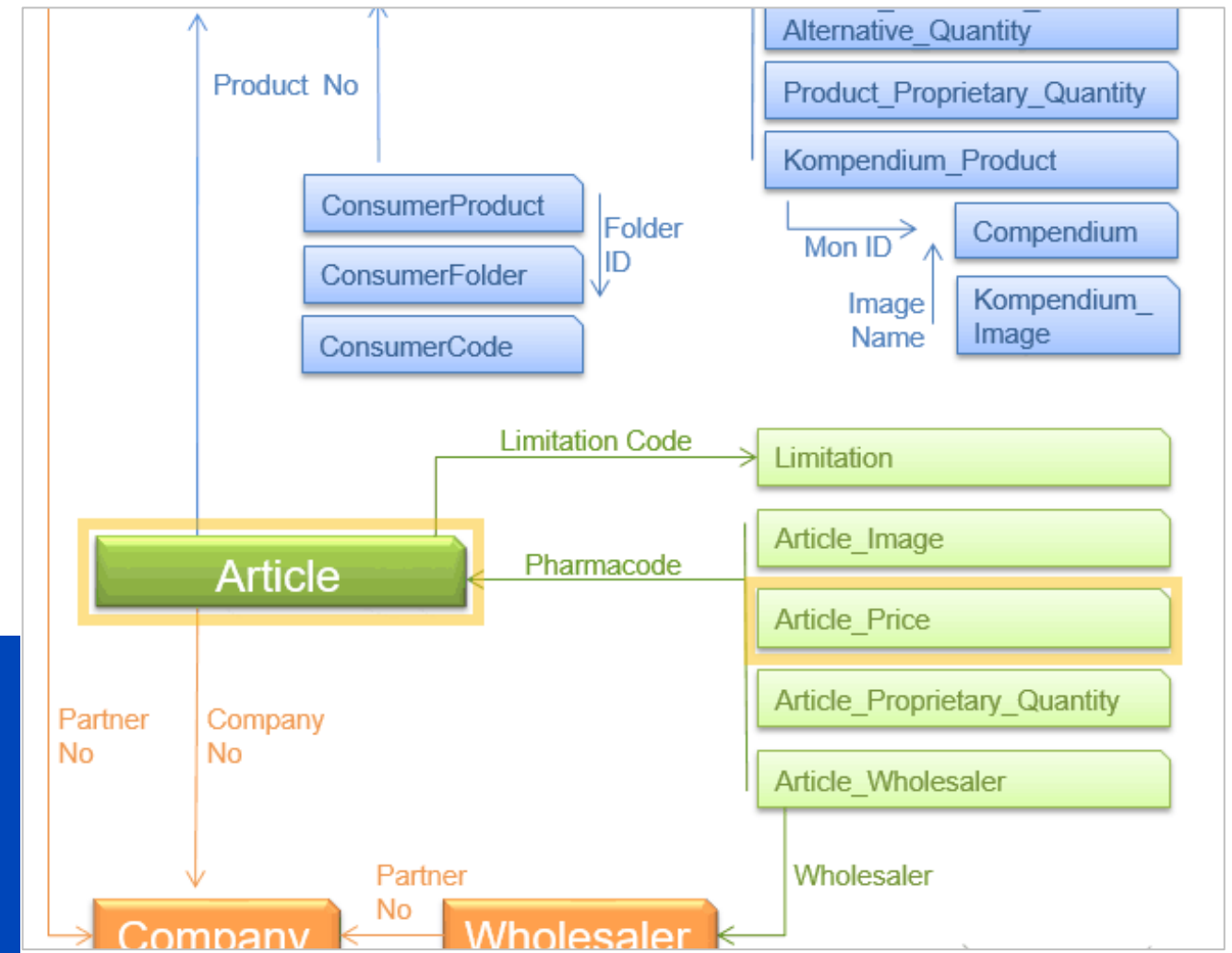
Abbildung: Schema ARTICLE/ART/ARTPRI mit PTYP „PPUB“

# Welche INDEX Felder sind betroffen?

- **ARTICLE/ART/ARTPRI/PTYP**
- **ARTICLE/ART/ARTPRI/VDAT**
- **ARTICLE/ART/ARTPRI/PRICE**
  
- **ARTICLE\_PRICE/AP/PTYP**
- **ARTICLE\_PRICE/AP/VDAT**
- **ARTICLE\_PRICE/AP/PRICE**

Aufgrund Rückmeldungen von Softwarehäusern / INDEX Kunden, haben wir uns dazu entschieden die betroffenen INDEX Felder im Schema ARTICLE\_PRICE, Element AP nicht zu löschen, sondern diese im Element DEL mit dem Wert "True" zu markieren.

Dieser Prozess entspricht dem Standardprozess.



# Was bleibt im INDEX?

- ✓ Kommerzielle und wissenschaftliche Angaben zu rund 250'000 Arzneimitteln, Medizinprodukten, Verbrauchsmaterialien, Parapharmazeutika und Kosmetika
- ✓ Informationen über rund 100'000 Akteure wie Hersteller, Lieferanten, Zulassungsinhaberinnen und Leistungserbringer
- ✓ Verfügbare Packungen und Packungsgrößen
- ✓ Abrechnungsrelevante Informationen SL, MiGeL, Limitationen
- ✓ Einheitliche Wertelisten und Identifikatoren für die optimale Vernetzung aller Akteure und Systeme
- ✓ ...







Vielen Dank fürs Feedback!



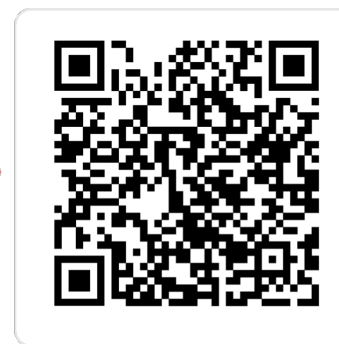
SCAN ME

# Herzlichen Dank für die Aufmerksamkeit!

Keine News & Updates verpassen. Folgen Sie uns!



*Follower werden*



*Blog abonnieren*