



Informations  
Technik  
Zentrum Bund

ITZBund, Postfach 30 16 45, 53196 Bonn  An alle Clearing Center  per E-Mail	Dienstsitz Frankfurt am Main Wilhelm-Fay-Str. 11, 65936 Frankfurt  Bearbeitet von: RA Riesler  Tel. 0800/8007-545-1 servicedesk@itzbund.de 16.01.2026
--	--

**Betreff: ATLAS – Info 0903/2026**

Bezug:

GZ: **06010302#0015#0903 – 0903/2026** (bei Antwort bitte angeben)

## ATLAS Einfuhr

### ATLAS-Teilnehmereingabe der Zollmenge bei Zollsätzen mit der Maßeinheit DTNZ ohne Umrechnung

Die vorliegende Teilnehmerinfo beschreibt eine Alternative zur Umrechnung der Zollmenge in die Maßeinheit DTNZ, die bei Zollsätzen für Zuckererzeugnisse, die die Saccharosemenge als Bemessungsgrundlage haben, vorzunehmen wäre.

#### ATLAS-Einfuhr

#### **ATLAS-Teilnehmereingabe der Zollmenge bei Zollsätzen mit der Maßeinheit DTNZ ohne Umrechnung**

Bei Unklarheiten im Hinblick auf die korrekte Verwendung der Maßeinheit DTNZ besteht die Möglichkeit, den Zollbetrag von ATLAS bei Zollsätzen mit der Maßeinheit DTNZ wie beispielsweise „0,4 EUR pro 100 kg je 1 GHT Saccharose“ auch ohne die Nutzung dieser Maßeinheit richtig berechnen zu lassen.

Hierzu ist statt der im Zuckererzeugnis enthaltenen Menge Saccharose in Kilogramm (=DTNZ) die Menge des Zuckererzeugnisses selbst (z.B. Zuckersirup der Codenummer 2106 9059 990 mit Saccharoseanteil von 60%) in Kilogramm (=Maßeinheit KGM) in das Feld „Angaben zur Zollmenge“ der Positionsdaten einzutragen.

Damit ATLAS den Saccharoseanteil bei der Zollberechnung berücksichtigt, ist die Codierung „04“ im Feld „Art der Gehaltsangaben“ auszuwählen und der Saccharosegehalt in Prozent im Feld „Grad/Prozent“ einzutragen. Mit diesen Angaben wird der ursprüngliche Zollsatz automatisch angepasst (z.B. Bei einem Saccharosegehalt von 60% wandelt ATLAS den ursprünglichen Zollsatz von „0,4 EUR pro 100 kg je 1 GHT Saccharose“ in „24 EUR (0,4 x 60) pro 100 kg“ um).

Die Eingabe der Menge des Zuckererzeugnisses in Kilogramm in Verbindung mit der Angabe des Saccharosegehalts in Prozent ersetzt folglich die Umrechnung und Eintragung der Zollmenge in DTNZ in ATLAS.

### **Beispiel:**

Einfuhranmeldung von 1.000 kg Zuckersirup der Codenummer 2106 9059 990 mit einem Saccharoseanteil von 60% mit dem Zollsatz lt. EZT von „0,4 EUR pro 100 kg je 1 GHT Saccharose“:

- Teilnehmereingabe in ATLAS **mit** DTNZ:
  - Umrechnung von 1000 kg Zuckersirup in die Maßeinheit DTNZ (Saccharose):  
 $1000 \text{ kg} / 100 \text{ kg} \times 60 \text{ GHT} = 600 \text{ DTNZ}$
  - Zeile „Angaben zur Zollmenge“: Eingabe der 600 DTNZ in Feld „Menge“

=> Zollberechnung:  $600 \text{ DTNZ} \times 0,4 \text{ EUR} = 240 \text{ EUR}$

- Teilnehmereingabe in ATLAS **ohne** DTNZ:

- Zeile „Angaben zur Zollmenge“: Eingabe von 1.000 im Feld „Menge“ und Auswahl der Maßeinheit „KGM“
- Zeile „Gehaltsangaben“: Auswahl des Codes „04“ für Saccharose im Feld „Art“ und Eingabe von „60“ im Feld „Grad/Prozent“

=> Zollberechnung:  $1.000 \text{ kg} / 100 \text{ kg} \times 24 \text{ EUR} (60 \times 0,4) = 240 \text{ EUR}$

Im Auftrag

Bösenberg

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.