# **GERICHT**

Urteil des Gerichts vom 6. April 2022 — Cilem Records International/EUIPO — KVZ Music (HALIX RECORDS)

(Rechtssache T-118/21) (1)

(Unionsmarke – Widerspruchsverfahren – Anmeldung der Unionswortmarke HALIX RECORDS – Ältere nationale Wortmarke und ältere nationale Bildmarke HALIX RECORDS – Relatives Eintragungshindernis – Art. 8 Abs. 4 der Verordnung (EG) Nr. 207/2009 [jetzt Art. 8 Abs. 4 der Verordnung (EU) 2017/1001] – Regel 19 Abs. 1 und 2 der Verordnung [EG] Nr. 2868/95 [jetzt Art. 7 Abs. 1 und 2 der Delegierten Verordnung (EU) 2018/625])

(2022/C 222/45)

Verfahrenssprache: Deutsch

## Parteien

Klägerin: Cilem Records International UG (Augsburg, Deutschland) (vertreten durch Rechtsanwalt E. Hecht)

Beklagter: Amt der Europäischen Union für geistiges Eigentum (EUIPO) (vertreten durch M. Eberl und D. Hanf als Bevollmächtigte)

Andere Beteiligte im Verfahren vor der Beschwerdekammer des EUIPO und Streithelferin vor dem Gericht: KVZ Music Ltd (Sofia, Bulgarien) (vertreten durch Rechtsanwalt D. Stechern)

#### Gegenstand

Klage auf Aufhebung der Entscheidung der Vierten Beschwerdekammer des EUIPO vom 28. Januar 2021 (Sache R 1060/2020-4) zu einem Widerspruchsverfahren zwischen Cilem Records International und KVZ Music

### Tenor

- 1. Die Klage wird abgewiesen.
- 2. Die Cilem Records International UG trägt ihre eigenen Kosten sowie die Kosten des EUIPO.
- 3. Die KVZ Music Ltd trägt ihre eigenen Kosten.
- (1) ABl. C 128 vom 12.4.2021.

Urteil des Gerichts vom 6. April 2022 — Biogena/EUIPO — Alter Farmacia (NUTRIFEM AGNUBALANCE)

(Rechtssache T-370/21) (1)

(Unionsmarke – Widerspruchsverfahren – Internationale Registrierung mit Benennung der Europäischen Union – Wortmarke NUTRIFEM AGNUBALANCE – Ältere Unionswortmarke NUTRIBEN – Relatives Eintragungshindernis – Verwechslungsgefahr – Art. 8 Abs. 1 Buchst. b der Verordnung [EU] 2017/1001)

(2022/C 222/46)

Verfahrenssprache: Englisch

#### Parteien

Klägerin: Biogena GmbH & Co KG (Salzburg, Österreich) (vertreten durch Rechtsanwältin I. Schiffer)