

Số: 09/CV-HHS

Hà Nội, ngày 17 tháng 01 năm 2024

Vv: hướng dẫn một số nội dung của  
Thông tư số 29/2023/TT-BYT

Kính gửi: - Ông Đỗ Xuân Tuyên, Thứ trưởng Bộ Y tế

- Vụ Pháp chế, Bộ Y tế

Hiệp hội Sữa Việt Nam chân thành cảm ơn Vụ Pháp chế, Bộ Y tế đã phối hợp tổ chức thành công Hội nghị phổ biến Thông tư số 29/2023/TT-BYT ngày 30/12/2023 của Bộ Y tế về hướng dẫn nội dung cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm được tổ chức ngày 16/01/2024 tại Hà Nội.

Hội nghị đã có sự tham dự của 85 đại biểu gồm: đại diện lãnh đạo Viện Dinh dưỡng quốc gia, các Bộ/ngành liên quan và các doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh, nhập khẩu sữa, sản phẩm sữa tại Việt Nam. Các đại biểu cũng đánh giá cao nội dung của Thông tư số 29/12/2023 /TT-BYT về hướng dẫn nội dung cách ghi thành phần dinh dưỡng, giá trị dinh dưỡng trên nhãn thực phẩm. Các quy định tại Thông tư số 29/12/2023 /TT-BYT giúp cho doanh nghiệp ngành sữa minh bạch các giá trị dinh dưỡng của sản phẩm thông qua việc ghi trên nhãn, đồng thời cũng giúp người tiêu dùng dễ dàng lựa chọn sản phẩm phù hợp với nhu cầu sử dụng.

Sau phần giới thiệu Thông tư của đại diện Vụ Pháp chế, các đại biểu dự Hội nghị đã phát biểu ý kiến để được giải đáp. Do không có cán bộ có thẩm quyền giải đáp, Hiệp hội Sữa Việt Nam tập hợp các nhóm ý kiến dưới đây và đề nghị Vụ Pháp chế hướng dẫn cụ thể để doanh nghiệp triển khai thực hiện Thông tư số 29/2023/TT-BYT được thuận lợi:

1. Quy định tại Điểm b, khoản 2, Điều 1: “Thực phẩm có một thành phần **nguyên liệu duy nhất**,” không thuộc phạm vi điều chỉnh của Thông tư này. Đối với một số sản phẩm chỉ bao gồm 01 nguyên liệu như: sữa tươi nguyên chất, phomai, bơ,... có phải thực hiện ghi nhãn dinh dưỡng không?

2. Quy định tại khoản 4 Điều 3 về **Đường tổng số**: đề nghị hướng dẫn đối với nhóm chất Polyol (sugar alcohol) như Maltitol, Sorbitol, Xylitol... cấu trúc phân tử có C,H,O có được tính trong đường tổng số hoặc carbonhydrat không?

3. Đề nghị Bộ Y tế cần hướng dẫn thống nhất **phương pháp phân tích đường tổng số** để tránh sai số giữa các phương pháp gây ảnh hưởng đến doanh nghiệp.

HỘI  
P  
3

#### 4. Đối với quy định tại điểm a, khoản 1 Điều 5: “a) Năng lượng”.

Theo quy định tại Thông tư số 29/2023/TT-BYT năng lượng là một thành phần bắt buộc phải thực hiện ghi nhãn dinh dưỡng. Năng lượng được tính bằng hệ số chuyển đổi năng lượng với các thành phần tạo ra năng lượng trong thực phẩm. Hiện nay, theo Tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 7088:2015, giá trị năng lượng được liệt kê được tính theo các hệ số chuyển đổi như sau: Cacbohydrat: 4 kcal/g tương đương 17 kJ, Protein: 4 kcal/g tương đương 17 kJ, chất béo: 9 kcal/g tương đương 37 kJ, Etanol: 7 kcal/g tương đương 29 kJ, axit hữu cơ: 3 kcal/g tương đương 13kJ. Tuy nhiên, TCVN 7088:2015 không quy định năng lượng bằng tổng các chất đó (hiện nay còn thiếu các thành phần khác chưa được công bố trong Codex và TCVN). Thực tế, nhiều sản phẩm thực phẩm, ngoài các cấu thành tạo ra năng lượng nêu trên, còn có một số chất cũng tạo ra giá trị năng lượng như Polyols 2,4kcal/g - 10kJ/g (The EU (EC, 1990), chất xơ thực phẩm cung cấp 8 kJ/g - 2 kcal/g (FAO). Polyols là các loại thay thế đường năng lượng thấp như sorbitol, maltitol,....

Do vậy, đề nghị hướng dẫn thống nhất cách tính **năng lượng** đối với những sản phẩm có sử dụng chất xơ và các chất polyol,... mà hiện nay chưa được nêu trong TCVN 7088:2015.

5. Liên quan đến cách ghi một số chỉ tiêu sau có ý nghĩa không thay đổi nhưng chỉ khác nhau về cách viết, ví dụ:

- Các nhãn sản phẩm hiện đang ghi “**Đường tổng**” (không có chữ “số”) như Thông tư quy định “**Đường tổng số**”, hay **Carbohydrate** (đuôi có chữ e) Thông tư quy định là **Carbohydrat** (đuôi không có chữ “e”) thì có bị coi là không thực hiện đúng quy định tại Thông tư hay không?
- Thông tư quy định về “**Natri**” nhưng hiện nay một số thực phẩm nhập khẩu trên nhãn ghi chữ “**Muối**”, vì vậy có phải ghi bổ sung thêm “**Natri**” nữa không?

6. Đối với quy định tại điểm c, khoản 1 Điều 5 : “c) **carbohydrat**”, tuy nhiên tại khoản 3 Điều 4 của Thông tư quy định carbohydrate không bao gồm chất xơ. Vậy với các sản phẩm nhập khẩu nhãn đang ghi “**carbohydrat bao gồm chất xơ**” các doanh nghiệp phải xử lý như thế nào?

7. Quy định tại khoản 2, Điều 5: “Nước giải khát, sữa chế biến cho thêm đường quy định tại Nghị định số 15/2018/NĐ-CP và thực phẩm cho thêm **đường khác**:....”. Đề nghị làm rõ “**đường khác**” trong quy định nêu trên là đường gì?

8. Đối với quy định tại **Điều 7 Hiệu lực thi hành và Điều 8. Lộ trình thực hiện**. Điều 7 và Điều 8 của Thông tư quy định 2 mốc thời gian khác nhau để dẫn tới nhiều cách hiểu khác nhau và doanh nghiệp có thể sẽ bị đánh giá là vi phạm. Một số cơ quan nhà nước có thẩm quyền ở các địa phương đang hiểu là các nhãn hàng bắt đầu thiết kế mới từ ngày 15 tháng 02 năm 2024 là bắt buộc phải tuân thủ Thông tư này trong khi doanh nghiệp hiểu là có thể điều chỉnh nhãn dần dần, chậm nhất tới ngày 31 tháng 12 năm 2025 thì mới phải thực hiện tuân thủ việc ghi nhãn dinh dưỡng theo yêu cầu của Thông tư.



Trên đây là các ý kiến của các đại biểu tham dự hội nghị đề nghị được Bộ Y tế hướng dẫn làm rõ. Hiệp hội Sữa Việt Nam kính đề nghị Bộ Y tế sớm có văn bản hướng dẫn để Hiệp hội thông tin tới các doanh nghiệp nhằm triển khai thực hiện Thông tư được thuận lợi.

Trân trọng cảm ơn và kính chào!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu VP.

**CHỦ TỊCH**



**PGS.TS Trần Quang Trung**

