

글로벌 식품 비관세장벽

뉴스레터 WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

중국, 보건식품의 광고 요건 및 경고문구 표시 기준에 대한 Q&A 모음



- 지난 6월, 7월 중 중국 식품 컨설팅사를 통해 접수된 Q&A 중 수입 보건식품의 광고 요건과 보건식품의 경고문구 표기 기준에 관한 내용을 정리하여 제공함
- 주요 내용(보건식품의 경고문구 표기 관련 Q&A)

Q. 보건식품 경고문구 표기 시, 볼드체(강조 표시)는 어떻게 적용되어야 하나요?

A. 보건식품의 경고문구는 2020년 1월부터 시행되고 있는 《보건식품 경고문구 표시 지침》을 준수해야 하며, 경고문구는 다음의 문구를 포함하여 볼드체로 인쇄되어야 함

→ ‘**보건식품은 약물이 아니기 때문에 약을 대체하여 질병을 치료할 수 없다.**’

(*) 이외에도 《표시 지침》에는 경고문구의 표시 규격 관련 기준을 규정하므로, 이를 준수하여 보건식품의 라벨을 준비해야 함

(*) 수입 보건식품의 광고 요건에 대한 Q&A는 7월 1주차 뉴스레터에 포함됨

TBT

이슈
바로가기

출처: 중국안신(中国安信)【问答】保健食品警示用语黑体字使用范围, 2022.07.02.

대만, 어류, 갑각류, 연체동물 제품 관련 《수입 규정》 초안 발표



- 대만 식품약품관리서는 수생동물류 제품의 정의, 기본 수입 요건, 수입 수생동물류 제품에 제출해야 하는 공식 증명서의 요건 및 샘플 서식 등이 포함된 《수생동물류 제품의 수입 규정》 초안을 발표함
- 주요 내용(수생동물류 제품의 정의 및 기본 수입 요건)

(1) 수생동물류 제품의 정의: 수생동물류 제품이란 HS CODE 03(할어), 1604(조제하거나 보존처리한 어류, 캐비어, 어란으로 조제한 캐비어 대용물), 1605(조제하거나 보존처리한 갑각류, 연체동물, 그 밖의 수생 무척추동물)에 해당하는 어류, 갑각류, 연체동물류, 기타 수생동물 제품을 의미함

(2) 기본 수입 요건

- 자국(대만)이 승인한 생산시설에서 공급한 것이어야 함
- 모든 제조단위에 수출국 또는 원산국의 주관 기관이 발행한 정부 증명서(공식 증명서) 원본을 첨부해야 함

(*) 시행일: 2024년 1월 1일

수입통관

이슈
바로가기

출처: 위생복지부식품약품관리서(衛生福利部食品藥物管理署)預告訂定「水生動物類產品之進口規定」草案, 2022.07.04

캐나다, 포장 제품 전면에 돌보기 기호를 표시하는 라벨링 수정사항 시행



- 캐나다 보건부는 포화지방(Saturated Fat), 설탕(Sugars), 나트륨(Sodium)의 함량이 높은 제품에 새로운 포장 전면 표시 기호(Front Of Package(FOP) Symbol)로 돌보기 기호를 표시하도록 하는 영양성분 라벨링의 수정사항을 발표함
- 주요 내용(수정사항 적용 대상 품목)

(1) 일반 포장 식품(포화지방, 설탕, 나트륨의 DV가 15% 이상인 식품): 고기류, 수프, 냉동 디저트 또는 푸딩 등

(2) 사전 포장 식품(섭취 기준량이 소량으로 30g 또는 30mL보다 작거나 같음 / 포화지방, 설탕, 나트륨의 DV가 10% 이상인 식품): 피클, 샐러드드레싱, 쿠키, 시리얼류

(3) 사전 포장된 주요리(섭취 기준량이 200g보다 크거나 같음 / 포화지방, 설탕, 나트륨의 DV가 30% 이상인 식품): 냉동 라자냐, 미트파이 또는 피자

(*) 발효일: 2022년 7월 20일

(*) 규정 적용일: 2026년 1월 1일

TBT

이슈
바로가기

출처: Health Canada, Government of Canada unveils new front-of-package nutrition symbol, 2022.06.30

글로벌 식품 비관세장벽 뉴스레터

WEEKLY NEWSLETTER



글로벌 주간 뉴스브리핑

캐나다, 분쇄육(ground meat) 제품에는 돌보기 기호의 표시 면제



- 캐나다 보건부는 포장 전면에 돌보기 기호를 표기해야 하는 영양성분 라벨링 수정사항의 대상 품목에서 분쇄육을 제외하기로 함
- 돌보기 기호 표시의 면제 대상 품목은 '건강 관련 예외사항', '기술적 예외사항', '실질적 예외사항'에 따라 3가지 분류가 있으며, 분쇄육의 경우 '기술적 예외사항'에 해당함
- 주요 내용(수정사항 면제 대상 품목 - 기술적 예외사항)
 - 분쇄육은 일반적으로 영양성분표가 표기되는 일반 포장 식품이기 때문에 포화지방, 설탕, 나트륨 함량이 기준치보다 높으면 돌보기 기호를 표시해야 함
 - 그러나, 통고기 제품에는 해당 표시가 면제되기 때문에 분쇄육에만 수정사항을 적용할 경우 소비자로서 하여금 분쇄육이 영양학적으로 통고기보다 부족하다는 인식을 줄 수 있음
 - 이에 분쇄육도 기술적 예외사항의 면제대상 품목으로 포함하기로 함
- ※ 기술적 예외사항에 해당하는 품목
 - 생선, 가금류와 같이 날것의 원재료 제품으로, 영양성분표가 필요하지 않는 식품
 - 일반적으로 영양성분표가 표시되는 날것의 분쇄육 단일 식품 (소금, 포화 지방 및 향신료가 추가된 경우에는 면제되지 않음)
 - 소비자에게 직접적으로 판매되지 않는 소포장 제품(1컵의 커피 크리머, 미니 초코바 등)

TBT

이슈
바로가기

출처 : CBC, Nutrition warnings are coming to the front of some packaged foods in Canada, 2022.07.01
Health Canada, Front-of-package nutrition labelling

미국, 일부 과일, 채소 품목에 농약 성분의 최대 잔류한계 기준 수정 및 면제



- 미국 환경보호청이 과일, 소형 덩굴 식물 하위 그룹 및 채소, 과일 그룹 8-10 등에 적용되는 농약 성분 피리오페논의 최대 잔류한계 기준을 수정함
- 주요 내용
 - (1) 피리오페논의 최대 잔류한계 기준 면제 대상
 - 과일, 소형 덩굴 식물 하위 그룹 13-07D
 - 채소, 과일 그룹 8-10
 - (2) 피리오페논의 최대 잔류한계 기준 수정 대상
 - 후추/가지 하위그룹 8-10B: 2ppm
 - 토마토 하위 그룹 8-10A: 0.2ppm (단 2023년 1월 5일까지 0.3ppm까지 허용)
- (*) 발효일 : 2022년 7월 5일
- (*) 한국은 미국으로 가지, 토마토를 포함한 다양한 채소, 과일 품목을 수출할 수 있음

SPS

출처 : Federal Register, Pyriofenone; Pesticide Tolerances, 2022.07.05

EU, 코코아 및 초콜릿 제품에 귀리 레시틴 첨가 허용



- EU는 코코아 및 초콜릿 제품에 유화제 성분으로 귀리 레시틴(Oat lecithin)성분의 첨가를 허용한다고 밝힘
- 주요 내용
 - (1) 귀리 레시틴 성분 :
 - 정제된 귀리 오일로, 초콜릿 제품의 점도와 수율을 감소시켜 코코아 및 초콜릿 제품의 제조를 용이하게 함
 - (2) 식품 내 최대 사용 허용기준 : 20,000mg/kg
 - (3) 식품첨가물 번호 : 첨가물 E 322
- (*) 발효일 : 2022년 6월 29일로부터 20일째 되는 날

SPS

출처 : EUR-Lex, COMMISSION REGULATION (EU) 2022/1023, 2022.06.28