

CODEX ALIMENTARIUS COMMISSION



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



World Health
Organization

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - E-mail: codex@fao.org - www.codexalimentarius.org

Agenda Item 5.2

CX/FO 19/26/6 Add. 2
Original Language Only

JOINT FAO/WHO FOOD STANDARDS PROGRAMME

CODEX COMMITTEE ON FATS AND OILS

Twenty-Sixth Session

PROPOSED DRAFT REVISION OF THE STANDARD FOR NAMED VEGETABLE OILS (CODEX STAN 210-1999) - Replacement of Acid Value with Free Fatty Acids for Virgin Palm Oil and Inclusion of Free Fatty Acids for Crude Palm Kernel Oil

(Comments of Peru)

Peru

Nombre del Comité del Codex: Grasas y aceites

Nombre del Documento: Solicitud de observaciones en el trámite 3 sobre el Anteproyecto de revisión de la Norma para aceites vegetales especificados (CODEX STAN 210-1999): Sustitución del índice de ácido por ácidos grasos libres para el aceite de palma virgen e inclusión de ácidos grasos libres para el aceite crudo de almendra de palma

Signatura del documento: CL 2018/77/OCS-CCFO

Fecha: 2018-12-07

(i) Observaciones generales:

Perú agradece la solicitud de observaciones sobre el Anteproyecto de revisión de la Norma para aceites vegetales especificados (CODEX STAN 210-1999): Sustitución del índice de ácido por ácidos grasos libres para el aceite de palma virgen e inclusión de ácidos grasos libres para el aceite crudo de almendra de palma, sobre el particular el Perú, presentan observaciones específicas detalladas a continuación.

(ii) Observaciones específicas:

Las observaciones específicas que se tienen son las siguientes:

Sobre el Anteproyecto, sustitución del índice de ácido por ácidos grasos libres para el aceite de palma virgen e inclusión de ácidos grasos libres para el aceite crudo de almendra de palma, Perú solicita que se debe seguir considerando como requisito el índice de acidez.

De otro lado, se recomienda incluir una nota explicativa en el índice de acidez donde se detalle que se deberán utilizar los factores para la conversión a los ácidos grasos libres correspondientes (%), según el método de análisis (AOCS Cd 3d-63) para facilitar la información a los usuarios de la norma:

Índice de ácido¹:

Aceites refinados	0,6 mg de KOH/g de aceite
Aceites prensados en frío y vírgenes	4,0 mg de KOH/g de aceite
Aceites de palma vírgenes	10,95 mg de KOH/g de aceite

¹ Para convertir el índice de acidez en ácidos grasos libres (%), se deberá utilizar el factor de conversión correspondiente según el método de análisis