ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமான து

අංක 1688/28 - 2011 ජනවාරි 14 වැනි සිකුරාදා - 2011.01.14

1688/28 ஆம் இலக்கம் - 2011 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 14 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I)- பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

ச.வ.-பீ. 11/80.

1980 அம் அண்டின் 26 அம் இலக்க, உணவுச் சட்டம்

1980 ஆம் ஆண்டின் 26 ஆம் இலக்க உணவுச் சட்டத்தின் 32 ஆம் பிரிவின் கீழ் உணவு மதியுரைக் குழுவின் கலந்தாலோசனையுடன் சுகாதார அமைச்சரினால் ஆக்கப்பட்ட ஒழுங்குவிதிகள்.

> மைத்திரிபால சிறிசேன, சுகாதார அமைச்சர்.

சுகாதார அமைச்சு, கொழும்பு, 2011, சனவரி 08.

ஒழுங்குவிதிகள்

2009 ஆம் ஆண்டு சனவரி மாதம் 23 ஆந் திகதிய 1585/26 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்ட ஒழுங்குவிதியால் திருத்தப்பட்டவாறான 2006 ஆம் ஆண்டு நவெம்பர் 23 ஆந் திகதிய 1472/19 ஆம் இலக்க, அதிவிசேட வர்த்தமானியில் வெளியிடப்பட்டவாறான 2006ஆம் ஆண்டின் உணவு (வர்ணப்பதார்த்தங்கள்) ஒழுங்குவிதிகள் இத்தால் பின்வருமாறு மேலும் திருத்தப் படுகின்றன:-

- (1) அதன் 5 ஆம் ஒழுங்குவிதியில், அவ்வொழுங்குவிதியின் (iv) ஆம் பந்திக்குப் பதிலாகப் பின்வருவனவற்றை இடுவதன் மூலமும்:-
 - ''(iv) மீன், சிப்பி இன உயிர்கள், மெல்லோட்டுடலிகள் மற்றும் முள்தோலிகள் '';
- (2) அதற்கான அட்டவணை 1 இல், அவ் அட்டவணையின் I ஆம் மற்றும் II ஆம் பட்டியல்களை நீக்கிவிட்டு அவற்றிற்குப் பதிலாகப் பின்வருவதனை இடுவதன் மூலமும்:-

"பட்டியல் I உணவில் வர்ணப்பதார்த்தமாக பயன்படுத்தப்படுவதற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட செயற்கைச் சாயங்க**ள்**

இல.	நிரை I வர்ணம்	நிரை II வர்ணப் பொதுப் பெயர்	நிரை III ஐஎன்எஸ் இலக்கம்
1	செந்நிறம்	1. கார்மோசைன் (அசோறுவைன்) 2. பொன்சியு 4 ஆர் 3. எரித்திரோசைன் 4. அலூர சிவப்பு	122 124 127 129
2	மஞ்சள்	1. சன்செற் யெலோ எப்சிஎப் 2. தாட்டரெசைன்	110 102
3	நீலம்	1. இன்டிகொட்டின் (இன்டிகோ காமைன்) 2. முனைப்பான நீலம் எப்சிஎப்	132 133
4	பச்சை	1. கெட்டியான பச்சை எப்சிஎப்	143

பட்டியல் II

உணவில் பயன்படுத்துவதற்கு அனுமதிக்கப்பட்ட ஏனைய வர்ணப் பதார்த்தங்கள்

	நிரை I	நிரை II
இබ.	இயற்கை வர்ணப் பதார்த்தங்கள்	ஐ என்எஸ் இலக்கம்
1	சேர்கியூமின்	100 (i)
2	றிவோபிளேவின் 5' பொஸ்பேற்று	$101(\dot{1})$
3	றிவோபிளேவின் 5' பொஸ்பேற்று, சோடியம்	101 (ii)
4	கொச்சினீல் (காமினிக் அமிலம், காமைன்ஸ்)	120
5	குளோரோபில்ஸ்	140
6	குளோரோபில்ஸ் கொப்பர் கொம்பிளக்ஸ்	141 (i)
7	கரமெல் (தரம் I)	150 a
8	கரமெல் (தரம் III)	150 c
9	கரமெல் (தரம் ${ m IV}$)	150 d
10	கரொரின்ஸ், இயற்கையான தேறல்கள் (மரக்கறி)	160 a (ii)
11	அனாட்டோ தேறல்கள்	160 b
12	பப்ரிக்கா ஒலியோறிசின் (கப்சாந்தின் அல்லது கப்சோறுபின்)	160 C
13	லைகோபீன்	160 d
14	கரொடினல் : பீற்றா – அபோ -8'	160 e
15	கரொடி நொய்க் அமிலம், பீற்றாவின் மெதைல் அல்லது எதைல் ஈஸ்ரர் – அப்போ – 8'	160 f
16	பிளவஸாந்தின்	161 a
17	கந்தஸாந்தின்	161 g
18	பீற் றெட் (பெற்றனின்)	162
19	அன்தோசயனின்	163 (i)
20	கிறேப் ஸ்கின் தேறல்	163 (ii)
21	தைத்தேனி ம் ஈரொக்சைட்டு	171"

1-695