

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2023/34 - 2017 ජූනි මස 14 වැනි බදාදා - 2017.06.14

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා

රජයේ නිවේදන

එල්.ඩී.බී. 5/83

1980 අංක 33 දරන පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීමේ පනත

1980 අංක 33 දරන පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීමේ පනතේ 20 වන වගන්තිය සමඟ කියවිය යුතු 26 වන වගන්තිය යටතේ කෘෂිකර්ම අමාතාවරයා විසින් සාදන ලද නියෝග.

> දුමින්ද දිසානායක, කෘෂිකර්ම අමාතා.

2017 ජුනි මස 01 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

නියෝග

- 1. මෙම නියෝග 2017 අංක 01 දරන පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීම (කාලසීමා) නියෝග ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ.
- 2. මෙහි උපලේඛනයේ II තීරයේ දක්වා ඇති සෑම ආහාර බෝගයකටම ඒ උපලේඛනයේ I වන තීරයේ අනුරූප සටහනේ දක්වා ඇති පළිබෝධනාශක යෙදීමෙන් පසු, පළිබෝධනාශක යෙදීම සහ අස්වැන්න ලබාගැනීම අතර වූ අවම කාලසීමාව එම උපලේඛනයේ III තීරයේ අනුරූප සටහනේ දක්වා ඇති කාලසීමාව විය යුතුය.
- 3. යම් ආහාර බෝගයක යම් පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨයක් අඩංගු වේ නම්, එසේ අඩංගු වන්නා වූ පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨ එම උපලේඛනයේ IV වන තී්රයේ අනුරූප සටහනේ දක්වා ඇති නියමිත පුමාණය නොඉක්මවිය යුතුය.
- 4. 1986 දෙසැම්බර් මස 24 දින සහ අංක 433/3 දරන අතිවිශෙෂ ගැසට් පතුයේ පළ කරන ලද නියෝගය මෙයින් ඉවත් කරනු ලැබේ.



උපලේඛනය

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තී්රය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝගුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
ඇබමෙක්ටින්	අර්තාපල් බීට් රූට් මිරිස්	14 07 07	0.01 0.01 0.02
ඇසිෆේට්	Ĉ	14	1.0
ඇසිටැම්පුිඩ්	බටු බන්ඩක්කා අර්තාපල්	14 14 14	0.2 0.2 0.03
ඇසොසිස්ටොබින්	මිදි කෙසෙල් කරවිල, පතෝල, වැටකොළු ඇතුළත් තුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග	14 14	2.0 2.0
බෙන්ෆියුරකාබ්	වී	14	0.2
බීටා - සයිෆ්ලූතුින්	බටු	07	0.2
බිස්ටුිෆ්ලුරෝන්	ගෝවා, රාබු, නොකෝල්, කෝලිෆ්ලවර්, ඇතුළත් කෘසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග	14	0.2
බිටටැනෝල්	බෝංචි, පිපිඤ්ඤ, දෙහි ඇපල් පෙයාර්ස් ස්ටෝබෙරි කෙසෙල් තේ	14 14 14 14 14 14 14	0.2 0.5 0.05 0.6 0.6 1.0 0.5 0.1
බියුපොෆෙසින්	වී	14	0.05
කැප්ටාන්	ගර්කින් අර්තාපල් තක්කාලි පිපිඤ්ඤ බෙල්පෙපර් ඉඟුරු	14 14 14 14 14	15.0 0.05 5.0 3.0 15.0 5.0
කාබෙන්ඩසිම්	වී කෙසෙල් දෙළුම් කැරට් මිරිස්	14 14 14 14 14	2.0 0.2 3.0 0.2 2.0

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධතාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝගුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
	ගෝවා, රාබු, තෝකෝල් කෝලිෆලවර් ඇතුළත් කෘසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග	14	0.5
	කරවිල, පතෝල, වැටකොඑ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග	14	0.5
කාබොසල්ෆාන්	වී	14	0.2
	© ₹	14	0.1
	මිරිස්	14	0.5
 ක්ලෝෆ්ලුවසියුරෝන්	වී	10	2.0
	බෝංචි	10	5.0
	ভ ₇	10	5.0
	ගෝවා	10	1.0
	රාබු	10	5.0
	නෝකෝල්	10	5.0
	කෝලිෆ්ලවර්	10	5.0
	තක්කාලි	10	5.0
	වැණු	10	2.0
ක්ලෝර.න්ටුැනිලිපුෝල්	බටු	14	0.6
	බෝංචි	14	0.8
	තක්කාලි	14	0.6
ක්ලෝරොතැලොනිල්	මිරිස් ගෝවා, රාබු, නෝකෝල් කෝලිෆලවර් ඇතුළත්	14	7.0
	කෘසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග කරවිල, පතෝල, වැටකොඑ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ	14	5.0
	කුලයේ බෝග	14	3.0
	ළුණු (බල්බ)	14	0.5
	බෙල්පෙපර්	14	7.0
	ලීක්ස්	14	40.0
	අර්තාපල්	14	0.2
	තක්කාලි	14	5.0
	ස්ටෝබෙරි	14	5.0
	පැපොල් කෙසෙල්	14 14	20.0 15.0
<u> </u>	90	07	0.2
<u> </u>	බටු එෑණු	07	0.2
ඩයෆෙන්තයුරෝන්	බෝංචි	14	0.02

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝගුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
ඩයසිනෝන්	වී බඩඉරිඟු සෝගම්	14 14 14	0.1 0.02 0.02
	බෝංචි	14	0.2
	ථැණු තේ	14 14	0.05 0.1
ඩයිමෙතොමෝෆ්	අර්තාපල්	14	0.05
	තක්කාලි	14	1.0
එඩිෆෙන්පොස්	වී	14	0.02
එමාමෙක්ටින් බෙන්සොඒට්	ග ෝවා	07	0.1
	රාබු	07	0.1
		07	0.5
	කෝලිෆ්ලවර්	07	0.5
	අබ	07	0.02
	ඵෑණු	07	0.5
එටොෆෙන්පුොක්ස්	වී	07	0.01
	බඩඉරි්ඟු	07	0.05
එතිපුෝල්	වී	14	0.2
<u>ෆෙනොබියුකාබ්</u>	වී	14	0.5
<u> </u>	බටු	07	0.2
ෆිප්රොනිල්	වී	14	0.02
	බඩඉරි්ඟු	14	0.01
	මාළුමිරිස් -	14	0.02
	අර්තාපල්	14	0.02
	ා ත්	14	0.002
ෆ්ලුබෙන්ඩියමයිඩ්	බෝංචි	14	1.0
ෆ්ලුටොලැනිල්	වී	14	1.0
ෆ්ලුටුියෆෝල්	කෙසෙල්	14	0.3
හෙක්සාකොනැසෝල්	ව <u>ී</u>	14	0.1
	බෝංචි	21	0.02
	ගෝවා	14	0.1
	ෙ ත්	14	0.05
හෙක්සිතය සොක්ස්	වී	14	0.5

I වන තීරය පලිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝගුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
ඉමිඩාක්ලෝප <u>ි</u> ඩ්	මිරිස්	14	0.3
	එෑණු	14	0.1
	අඹ	14	1.0
	පැමොල්	14	0.7
ඉන්ඩොක්සකාබ්	ගෝවා	14	3.0
	රාබු	14	0.05
	කෝලිෆ්ලවර <u>්</u>	14	0.2
	අබ	14	2.0
අයිසොපොකියොලේන්	වී	14	1.0
ලුෆොතියුරෝන්	ගෝවා	14	0.3
	රාබු	14	0.02
	නෝකෝල්	14	0.2
	කෝලිෆලවර්	14	0.2
	මිරිස්	14	1.0
	අබ	14	0.02
ලැම්බ්ඩා-සයිහැලොතුින්	බටු	07	0.2
මැන්කොසෙබ් මැන්කොසෙබ්	කැරට්	14	1.0
	මිරිස්	14	2.0
	බෙල්පෙපර්	14	1.0
	පිපිඤ්ඤ, ගෝවා, රාබු, නෝකෝල් කෝලිෆලවර් ඇතුළත් කෘසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග	14 14	2.0 5.0
	කරවිල, පතෝල, වැටකොඑ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ		
	කුලයේ බෝග	14	5.0
	එැණු	14	0.5
	ලීක්ස්	14	0.5
	අර්තාපල්	14	0.2
	තක්කාලි	14	2.0
	ස්ටුෝබෙරි	14	5.0
	පැපොල් කෙසෙල්	14	5.0
	කෙසෙල දෙළුම්	14	2.0 5.0
<u> </u>	දේවම අර්තාපල්	14 14	0.2
	අ ට තාපල තක්කාලි	14	2.0
නොවැලියුරෝන්	බෝංචි	14	0.7
	⊚ ₹	14	0.7
	අර්තාපල්	14	0.01
	තක්කාල <u>ි</u>	14	0.7
	සෝ ගම්	14	3.0

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝශුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
පෙන්සිකියුරෝන්	වී	14	0.1
පර්මෙතිුන්	බටු	07	1.0
පෙන්තොඒට්	වී දෙහි	14 14	0.2 1.0
පොසැලෝන්	මිරිස්	14	2.0
පිරිමිෆොස් - මෙතිල්	ධානා	14	7.0
පොෆෙනොපොස්	ගෝවා රාබු නෝකෝල් කෝලිෆ්ලවර් මිරිස් කරවිල, පතෝල, වැටකොඑ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග අබ	14 14 14 14 14 14 14	1.0 0.05 0.01 0.05 3.0 0.05 0.02 0.05
පොපැමොකාබ්	අර්තාපල් තක්කාලි බෙල්පෙපර්	14 14 14	0.3 2.0 3.0
පොපිකොනැසෝල් -	වී බෝංචි ගෝවා කෙසෙල් තේ	14 21 14 14 14	0.1 0.05 0.05 0.1 0.1
පොපිනෙබ්	බෝංචි මිරිස් ලීක්ස් අර්තාපල් තක්කාලි ස්ටුෝබෙරි	14 14 14 14 14 14	1.0 2.0 1.0 0.2 0.1 1.0
<u>පොතියොපොස්</u>	අර්තාපල් මිරිස්	21 21	0.05 3.0
පයිරක්ලොස්ටොබින්	ලීක්ස් අර්තාපල් තක්කාලි ස්ටුෝබෙරි	14 14 14 14	0.7 0.02 0.3 1.5

I වන තී්රය පලිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝගුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
ක්වීතැල්පොස්	වී	14	0.2
	අර්තාපල්	14	0.05
ස්පිනොසාඩ්	ගෝවා, රාබු, නොකෝල් කෝලිෆලවර් ඇතුළත් කෘසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග බටු බෝංචි තක්කාලි	07 07 07 07	2.0 0.1 0.3 0.3
ටෙබුකොනැසෝල්	වී	21	1.5
	බෝංචි	21	0.5
	ගෝවා	21	1.0
	ලීක්ස්	21	0.7
	දෙහි	21	2.0
	ඇපල්	21	1.0
	පෙයාර්ස්	21	1.0
	කෙසෙල්	21	0.05
	තේ	21	0.05
ටෙබුෆෙනොසයිඩ්	වී	10	0.1
	ගෝවා	10	5.0
	රාබු	10	0.05
	නෝකෝල්	10	0.5
	කෝලිෆ්ලවර්	10	0.5
	බන්ඩක්කා	10	0.2
	අබ	10	0.05
තයක්ලෝපුීඩ්	වී	14	0.02
	අර්තාපල්	14	0.02
	එැණු	14	0.02
තයමෙතොක්සාම්	වී අර්තාපල් මිරිස් අඹ පැපොල් බෝංචි මාංශ බෝග	14 14 14 14 14 14	0.3 0.3 0.7 0.2 0.01 0.03 0.04
තයෝෆතේට්-මෙතිල්	වී	14	1.0
	පිපිඤ්ඤ,	14	0.5
	බෙල්පෙපර්	14	2.0
	කෙසෙල්	14	5.0
	දෙඑම්	14	1.0
තයෝසයික්ලාම් හයිඩුජන් ඔක්සලේට්	වී	14	0.02

I වන තීරය පළිබෝධතාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දින වලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම පුමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝගුෑමයක් සඳහා මිලිගුෑම් වලින්
තයෝඩිකාබ්	බෝංචි	14	0.02
	© _₹	14	0.02
	මාංශ බෝග	14	0.02
	මිරිස්	14	0.02
	බඩ ඉරිඟු	14	0.02
තිරාම්	මිරිස් ගෝවා, රාබු, තෝකොල්	14	1.0
	කෝලිෆලවර් ඇතුළත් කෘසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග කරවිල, පතෝල, වැටකොඑ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ	14	5.0
	කුලයේ බෝග	14	2.0
	එැණු (බල්බ)	14	0.5
	ඵැණු (කොළ)	14	10.0
	අර්තාපල් -	14	0.2
	තක්කාල <u>ි</u>	14	2.0
	බෙල්පෙපර්	14	1.0

06-1025