



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 2345/74 - 2023 අගෝස්තු මස 18 වැනි සිකුරාදා - 2023.08.18

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

එල්. ඩී. බී. 5/83 (III)

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 අමාත්‍යවරයා විසින් සාදන ලද නියෝග.

මහින්ද අමරවීර (පා.ම),
කෘෂිකර්ම අමාත්‍ය.

2023 ජූලි මස 12 වැනි දින,
කොළඹ දී ය.

නියෝග

- මෙම නියෝග 2023 අංක 01 දරන පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීමේ (කාලසීමා) නියෝග ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ.
- මෙහි උපලේඛනයේ II වන 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 වන තීරයේ අනුරූප සටහනේ දක්වා ඇති කාලසීමාව විය යුතු ය.
- යම් ආහාර බෝගයක යම් පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨයක් අඩංගු වේ නම්, එසේ අඩංගු වන්නා වූ පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨ එම උපලේඛනයේ IV වන තීරයේ අනුරූප සටහනේ දක්වා ඇති නියමිත ප්‍රමාණය නොඉක්මවිය යුතු ය.
- 1986 දෙසැම්බර් මස 24 වැනි දින සහ අංක 433/9 අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද 1980 අංක 33 දරන පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීමේ පනතේ 20 වැනි වගන්තිය සමඟ කියවිය යුතු 26 වන වගන්තිය යටතේ සාදන ලද නියෝගය සහ 2017 ජූනි මස 14 වැනි දින සහ අංක 2023/34 දරන පළිබෝධනාශක පාලනය කිරීමේ (කාලසීමා) නියෝග මෙයින් පරිච්ඡින්න කරනු ලැබේ.



උපලේඛනය

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	II වන තීරය කාලසීමාව දිනවලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ටවල උපරිම ප්‍රමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝ ග්‍රෑම්‍යක් සඳහා මිලි ග්‍රෑම්වලින්
ඇබමෙක්ටින්	අර්තාපල් බීට් රූට් මිරිස්	14 07 07	0.01 0.01 0.02
ඇසිලෝට්	වී	14	1.0
ඇසිටැම්ප්‍රිඩ්	බටු බන්ඩක්කා අර්තාපල්	14 14 14	0.2 0.2 0.03
ඇසොසිස්ට්‍රොබින්	මිදි කෙසෙල් කරවිල, පතෝල, වැටකොළ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග	14 14 14	2.0 2.0 1.0
බෙන්ග්‍රිසුරකාබ්	වී	14	0.2
බීටා-සයිෆ්ලුත්‍රින්	බටු	07	0.2
බිස්ට්‍රිෆ්ලුරෝන්	ගෝවා, රාබු, නෝකෝල්, කෝලිෆ්ලවර් ඇතුළත් කාසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග	14	0.2
බිටොනෝල්	බෝංචි පිපිඤ්ඤා දෙහි ඇපල් පෙයාර්ස් ස්ට්‍රෝබේරි කෙසෙල් තේ	14 14 14 14 14 14 14 14	0.2 0.5 0.05 0.6 0.6 1.0 0.5 0.1
බියුප්‍රොෆෙසින්	වී	14	0.05
කැප්ටාන්	ගර්කින් අර්තාපල් තක්කාලි පිපිඤ්ඤා බෙල්පෙපර් ඉඟුරු	14 14 14 14 14 14	15.0 0.05 5.0 3.0 15.0 5.0
කාබෙන්ඩිසම්	වී කෙසෙල් දෙළුම් කැරට් මිරිස් ගෝවා, රාබු, නෝකෝල්, කෝලිෆ්ලවර්, ඇතුළත් කාසිෆරේසියේ කුලයේ බෝග කරවිල, පතෝල වැටකොළ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග	14 14 14 14 14 14 14 14	2.0 0.2 3.0 0.2 2.0 0.5 0.5

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	II වන තීරය කාලසීමාව දිනවලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම ප්‍රමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝ ග්‍රෑම්‍යක් සඳහා මිලි ග්‍රෑම්වලින්
කාබොසල්ෆාන්	වී මෑ මිරිස්	14 14 14	0.2 0.1 0.5
ක්ලෝරිල්ලුඅසියුරෝන්	වී බෝංචි මෑ ගෝවා රාබු නෝකෝල් කෝලිල්ලවර් තක්කාලි එෑණු	10 10 10 10 10 10 10 10 10	2.0 5.0 5.0 1.0 5.0 5.0 5.0 5.0 2.0
ක්ලෝර්ෆන්ට්‍රිනිලිප්‍රෝල්	බටු බෝංචි තක්කාලි	14 14 14	0.6 0.8 0.6
ක්ලෝරොතැලොනිල්	මිරිස් ගෝවා, රාබු, නෝකෝල්, කෝලිල්ලවර් ඇතුළත් කෘෂිගර්භයේ කුලයේ බෝග කරවිල, පතෝල, වැටකොළ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග එෑණු (බල්බ) බෙල්පෙපර් ලීක්ස් අර්තාපල් තක්කාලි ස්ට්‍රෝබෙරි පැපොල් කෙසෙල්	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	7.0 5.0 3.0 0.5 7.0 40.0 0.2 5.0 5.0 20.0 15.0
ඩෙල්ටාමෙත්‍රින්	බටු එෑණු	07 07	0.2 0.05
ඩයගෙන්තයුරොන්	බෝංචි	14	0.02
ඩයසිනොන්	වී බඩඉරිඟු සෝගම් බෝංචි එෑණු තේ	14 14 14 14 14 14	0.1 0.02 0.02 0.2 0.05 0.1
ඩයිමෙතමෝෆ්	අර්තාපල් තක්කාලි	14 14	0.05 1.0
එඩිගෙන්පොස්	වී	14	0.02

උපලේඛනය (සම්බන්ධනය)

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	II වන තීරය කාලසීමාව දිනවලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ටවල උපරිම ප්‍රමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝ ග්‍රෑමයක් සඳහා මිලි ග්‍රෑම්වලින්
එමාමෙක්ටින් බෙන්සොජීට්	ගෝවා	07	0.1
	රාඹු	07	0.1
	නෝකෝල්	07	0.5
	කෝලිල්ලවර්	07	0.5
	අබ	07	0.02
	එෆ්ෂු	07	0.5
එටොෆෙන්ප්‍රොක්ස්	වී	07	0.01
	බඩඉරිඟු	07	0.05
එතිප්‍රෝල්	වී	14	0.2
ෆෙනොබියුකාබ්	වී	14	0.5
ෆෙන්වැලරේට්	බටු	07	0.2
ෆිප්රොනිල්	වී	14	0.02
	බඩඉරිඟු	14	0.1
	මාළුමිරිස්	14	0.02
	අර්තාපල්	14	0.02
	තේ	14	0.002
ෆ්ලුබෙන්ඩියමයිඩ්	බෝංචි	14	1.0
ෆ්ලුටොලැනිල්	වී	14	1.0
ෆ්ලුට්‍රියෆෝල්	කෙසෙල්	14	0.3
හෙක්සාකොනැසෝල්	වී	14	0.1
	බෝංචි	21	0.02
	ගෝවා	14	0.1
	තේ	14	0.05
හෙක්සිනයෝසොක්ස්	වී	14	0.5
ඉමිඩාක්ලෝප්‍රිඩ්	මිරිස්	14	0.3
	එෆ්ෂු	14	0.1
	අඹ	14	1.0
	පැපොල්	14	0.7
ඉන්ඩොක්සකාබ්	ගෝවා	14	3.0
	රාඹු	14	0.05
	කෝලිල්ලවර්	14	0.2
	අබ	14	2.0
අයිසොප්‍රොතියොලේන්	වී	14	1.0
ලූෆෙනිප්‍රොෆේන්	ගෝවා	14	0.3
	රාඹු	14	0.02
	නෝකෝල්	14	0.2
	කෝලිල්ලවර්	14	0.2
	මිරිස්	14	1.0
	අබ	14	0.02

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	II වන තීරය කාලසීමාව දිනවලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම ප්‍රමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝ ග්‍රෑම්‍යක් සඳහා මිලි ග්‍රෑම්වලින්
ලැම්බිඩා - සයිහැලොත්‍රින්	බටු	7	0.2
මැන්කොසෙබ්	කැරට් මිරිස් බෙල්පෙපර් පිපිඤ්ඤා ගෝවා, රාබු, නෝකෝල්, කෝලිඟ්ලවර් ඇතුළත් කෘෂිගර්භයේ කුලයේ බෝග කරවිල, පතෝල, වැටකොළ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග එළු ලික්ස් අර්තාපල් තක්කාලි ස්ට්‍රෝබෙරි පැපොල් කෙසෙල් දෙළුම්	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	1.0 2.0 1.0 2.0 5.0 5.0 0.5 0.5 0.2 2.0 5.0 5.0 2.0 5.0
මෙටිරාම්	අර්තාපල් තක්කාලි	14 14	0.2 2.0
නොවැලියුරොන්	බෝංචි මෑ අර්තාපල් තක්කාලි සෝගම්	14 14 14 14 14	0.7 0.7 0.01 0.7 3.0
පෙන්සිකියුරොන්	වී	14	0.1
පර්මෙත්‍රින්	බටු	07	1.0
පෙන්තොඒට්	වී දෙහි	14 14	0.2 1.0
පොසැලෝන්	මිරිස්	14	2.0
පිරිමිගොස්-මිතයිල්	ධාන්‍ය	14	7.0
ප්‍රොතෙනොපොස්	ගෝවා රාබු නෝකෝල් කෝලිඟ්ලවර් මිරිස් කරවිල, පතෝල, වැටකොළ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග අබ අන්තාසි	14 14 14 14 14 14 14 14	1.0 0.05 0.01 0.05 3.0 0.05 0.02 0.05

උපලේඛනය (සම්බන්ධනය)

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	II වන තීරය කාලසීමාව දිනවලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ටවල උපරිම ප්‍රමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝ ග්‍රෑමයක් සඳහා මිලි ග්‍රෑම්වලින්
ප්‍රොපැමොකාබ්	අර්තාපල් තක්කාලි බෙල්පෙපර්	14 14 14	0.3 2.0 3.0
ප්‍රොපිකොනැසෝල්	වී බෝංචි ගෝවා කෙසෙල් තේ	14 21 14 14 14	0.1 0.05 0.05 0.1 0.1
ප්‍රොපිනෙබ්	බෝංචි මිරිස් ලීක්ස් අර්තාපල් තක්කාලි ස්ට්‍රෝබෙරි	14 14 14 14 14 14	1.0 2.0 1.0 0.2 0.1 1.0
ප්‍රොනියොපොස්	අර්තාපල් මිරිස්	21 21	0.05 3.0
පයිරක්ලොස්ට්‍රොබින්	ලීක්ස් අර්තාපල් තක්කාලි ස්ට්‍රෝබෙරි	14 14 14 14	0.7 0.02 0.3 1.5
ක්වින්නල්පොස්	වී අර්තාපල්	14 14	0.2 0.05
ස්පිනොසැඩ්	ගෝවා, රාබු, නෝකෝල්, කෝලිඟ්ලවර් ඇතුළත් කෘෂිගර්භයේ කුලයේ බෝග බටු බෝංචි තක්කාලි	07 07 07 07	0.2 0.1 0.3 0.3
ටෙබුකොනැසෝල්	වී බෝංචි ගෝවා ලීක්ස් දෙහි ඇපල් පෙයාර්ස් කෙසෙල් තේ	21 21 21 21 21 21 21 21 21	1.5 0.5 1.0 0.7 2.0 1.0 1.0 0.05 0.05
ටෙබුගෙනොසයිඩ්	වී ගෝවා රාබු නෝකෝල් කෝලිඟ්ලවර් බන්ඩික්කා අබ	10 10 10 10 10 14 10	0.1 5.0 0.05 0.5 0.5 0.2 0.05

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

I වන තීරය පළිබෝධනාශකය	II වන තීරය ආහාර බෝග	III වන තීරය කාලසීමාව දිනවලින්	IV වන තීරය පළිබෝධනාශක අවශිෂ්ඨවල උපරිම ප්‍රමාණය නිෂ්පාදනයේ කිලෝ ග්‍රෑම්‍යක් සඳහා මිලි ග්‍රෑම්වලින්
තයක්ලෝප්‍රිඩ්	වී අර්තාපල් එෆ්	14 14 14	0.02 0.02 0.02
තයමෙතොක්සාම්	වී අර්තාපල් මිරිස් අඹ පැපොල් බෝංචි මාග බෝග	21 14 14 14 14 14 14	0.3 0.3 0.7 0.2 0.01 0.03 0.04
තයෝෆනේට්-මීතයිල්	වී පිපිඤ්ඤා බෙල්පෙපර් කෙසෙල් දෙළුම්	14 14 14 14 14	1.0 0.5 2.0 5.0 1.0
තයෝසයික්ලාම් (හයිඩ්‍රජන් ඔක්සලේට්)	වී	14	0.02
තයෝඩිකාබ්	බෝංචි මෑ මාග බෝග මිරිස් බඩඉරිඟු	14 14 14 14 14	0.02 0.02 0.02 0.02 0.02
තිරාම්	මිරිස් ගෝවා, රාබු, නෝකෝල්, කෝලිල්ලවර් ඇතුළත් කෘෂිගර්භයේ කුලයේ බෝග කරවිල, පතෝල, වැටකොළ ඇතුළත් කුකර්බිටේසියේ කුලයේ බෝග එෆ් (බල්බ) එෆ් (කොළ) අර්තාපල් තක්කාලි බෙල්පෙපර්	14 14 14 14 14 14 14 14 14	1.0 5.0 2.0 0.5 10.0 0.2 2.0 1.0

EOG 08-0202