

ආරක්ෂාකාරී පළිබෝධනාශක භාවිතය



ජාතික විෂ තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය
ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල
කොළඹ

ආරක්ෂාකාරී පළිබෝධනාශක භාවිතය

ශ්‍රී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා

පළිබෝධනාශක බහුලව භාවිතා වේ.

පළිබෝධනාශක පරිහරණය කිරීමේදී නිවැරදි භාවිතය

පිළිබඳ දැනුවත් වීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.

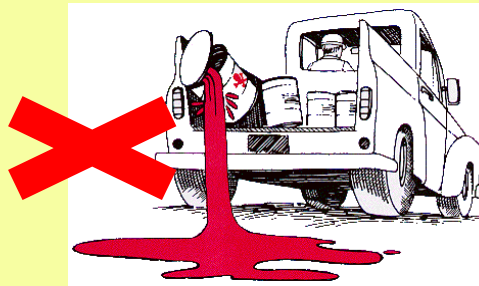
පළිබෝධනාශක ආරක්ෂාකාරීව පරිහරණය කරන අයුරු

1. මිළදී ගැනීමේදී

- ❖ කෘෂි උපදේශක නිලධාරියාගෙන් උපදෙස් ලබා ගන්න.
- ❖ කල් ඉකුත් වීමේ දිනය පිළිබඳ සැලකිලිමත් වන්න

2. ප්‍රවාහනයේදී

- ❖ ඒවායේ මුල් ඇසුරුම් තුළම රැගෙන යන්න
- ❖ පෙරලීම් හා කාන්දුවීම් සිදුනොවන පරිදි ගෙන යන්න.
- ❖ සතුන්, පාරිභෝගික භාණ්ඩ, ආහාර වැනි දෑ සමඟ ප්‍රවාහනය නොකරන්න.



3. ගබඩා කිරීමේදී

- මුල් ඇසුරුම් තුළම ගබඩා කරන්න.
- මුල් දවටන / ලේබල ඉවත් නොකරන්න.
- ආහාර පාන තිබූ හිස් බඳුන්වල පළිබෝධනාශක ගබඩා නොකරන්න.
- පළිබෝධනාශක හිස් ඇසුරුම් තුළ ආහාර ගබඩා නොකරන්න.
- ආහාර ද්‍රව්‍ය සමඟ එකට ගබඩා නොකරන්න.
- පළිබෝධනාශක කුඩා ළමයින්ගෙන් අන්තර් කළ නොහැකිව තබන්න.



- ඉඩි යතුරු දමා වෙනම ස්ථානයක ගබඩා කරන්න.



භාවිතයට පෙර ලේබලය සහ උපදෙස් පත්‍රිකාව හොඳින් කියවන්න. උපදෙස් පිළිපදින්න.



මිශ්‍ර කිරීමේදී

- මිශ්‍ර කිරීමේදී රබර් අත්වැසුම් භාවිතා කරන්න.
- පළිබෝධනාශක අතින් මිශ්‍ර කිරීම අනතුරුදායකය. ඒ සඳහා ලී දඬු භාවිතා කරන්න.



පළිබෝධනාශක ඉසීමේදී

- ඉසීමට භාවිතා කරන උපකරණ හොඳ තත්ත්වයේ තිබේ දැයි පරීක්ෂා කරන්න.
- පළිබෝධනාශකය ඉසීමට පෙර සහ පසුව කුඩා ප්‍රමුණ හා සුරතල් සතුන් වම ස්ථානයෙන් ඉවත් කරන්න.

- සම්පූර්ණ ශරීරය ආවරණය වන පරිදි ආරක්ෂක ඇඳුම් හා උපකරණ භාවිතා කරන්න.



- සුළං හමන දිශාවට ලම්බකව ගමන් කරමින් ඉසින්න



- තද අවි රශ්මිය, වර්ෂාව හා දැඩි සුළං සහිත අවස්ථාවල ඉසීම සිදු නොකරන්න.
- නිවස අසල පළිබෝධනාශක ඉසින විට දොර ජනෙල් වසා තබන්න.
- ඉසින අතරතුර ආහාර ගැනීම, තේ පානය හෝ දුම්පානය නොකරන්න.



කෘෂි රක්ෂායන යෙදීමට සුදුසුතම අවස්ථාව වන්නේ පැහැට්ට කාලගුණයක් පවතින දිය කාලයයි.

පළිබෝධනාශක භාවිතා කර අවසන් වූ පසු

- ❖ උපකරණ හොඳින් පිරිසිදු කරන්න.
- ❖ උපකරණ සෝදන ජලය ජල මූලාශ්‍රවලට මුදා නොහරින්න.
- ❖ භාවිතා කළ ඇඳුම් සෝදා හොඳින් පිරිසිදු වන්න.

හිස් බඳුන් බැහැර කිරීමේදී

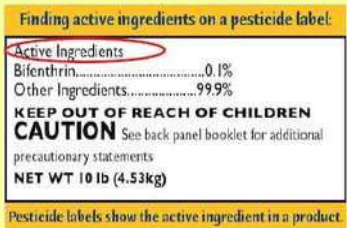
- හිස් බඳුන් තෙවරක් හොඳින් සෝදා එකතු කිරීමේ මධ්‍යස්ථානවලට භාර දෙන්න.
- හිස් බඳුන්, ලිං, කාණු පද්ධති හෝ වෙනත් ජල මූලාශ්‍ර අසල වැළලීම සිදු නොකරන්න.

පළිබෝධනාශක ඉසීමෙන් පසු අස්වනු හෙළීමට අවම වශයෙන් සති 1-3 න් අනර්ථ කාලයක් හත විය යුතුය.

පළිබෝධනාශකවල විෂ සහිත භාවය

ලේබලයේ ඇති සංඥා වචන වලින් විෂ තත්වයන් පිළිබඳ අවබෝධයක් ලබා ගත හැක.

ප්‍රවේශම් වන්න (Caution) - අඩු විෂ භාවයක් පෙන්නවයි
 අවවාදයයි (Warning) - තරමක විෂ භාවයක් පෙන්නවයි
 අනතුරුදායකයි (Danger) - ඉතා විෂ සහිතයි



- පළිබෝධනාශක නිසා ඇතිවන සෞඛ්‍යමය ගැටළු නිරාවරණය වන ප්‍රමාණය හා විෂ භාවය මත රඳා පවතී.
- ඉතා විෂ අඩු පළිබෝධනාශකයක් වුවද විශාල ප්‍රමාණයකට නිරාවරණය වූ විට අනතුරුදායක වේ.

පළිබෝධනාශකයක අනතුරු අවම කරගැනීම

- ❖ හැකි සෑම විටම පළිබෝධනාශක භාවිතය අවම කරන්න.
- ❖ පළිබෝධ පාලනයට ස්වභාවික ජෛව පාලන ක්‍රම අනුගමනය කරන්න.

විෂ විමකදී.....

රෝගියා හැකි ඉක්මණින් ආසන්නම රෝහල වෙත රැගෙන යන්න

අමතන්න.....

011-2686143
011-2691111
දිගුව 2430

ජාතික විෂ තොරතුරු මධ්‍යස්ථානය
 ශ්‍රී ලංකා ජාතික රෝහල



Email : npdic.nhs@gmail.com
infotoxlanka@gmail.com



<https://www.facebook.com/NTPICSL>

Web site <http://www.toxbaselanka.info>

ජාතික විෂ තොරතුරු මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රකාශනයකි.