



කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව

කර්මාන්තමය සුරක්ෂිතතා අයය

ඇහළම කර්මාන්තයාලාවල  
සේවය කරන ඔබේ ආරක්ෂාව  
පිළිබඳ ඔබ දැනුවත්ද?



## ගබඩා අංශය තුලදී අනතුරු විළක්වා ගැනීමට

⇒ ගිනි අනතුරු අවම කිරීමට

- ◆ ආචාරණයක් සහිත විදුලි පහන් සවි කිරීම.
- ◆ විදුලි පහන් වල සිට මේටර් 1 පමණ දුරින් ද්‍රව්‍ය ගබඩා කිරීම.
- ◆ විදුලි ජේංසු අසල ද්‍රව්‍ය ගබඩා නොකිරීම.
- ◆ අවම වශයෙන් හඳුසි පිටවීම දොරටු දෙකක්වත් තිබේ.
- ⇒ උස් ස්ථානවල වැඩ කිරීමේදී ආරක්ෂිත හිස් ආචාරණයක් සහ බඳ පටියක් පැලදීම.
- ⇒ භාණ්ඩ රාක්ක වලින් ඉවත් කිරීමේදී වේදිකාවක් සහිත ඉනි මගක් යොදා ගන්නේ නම් එය අත් වැටක් සහිත වීම.
- ⇒ රෙදි පරික්ෂා කිරීමේදී මැෂිමේ ඇති අනාරක්ෂිත කරකැවෙන කොටස් සූරක්ෂිතව ආචාරණය කිරීම.



## කැපුම් අංශය තුලදී අනතුරු ව්‍යෙක්වා ගැනීමට

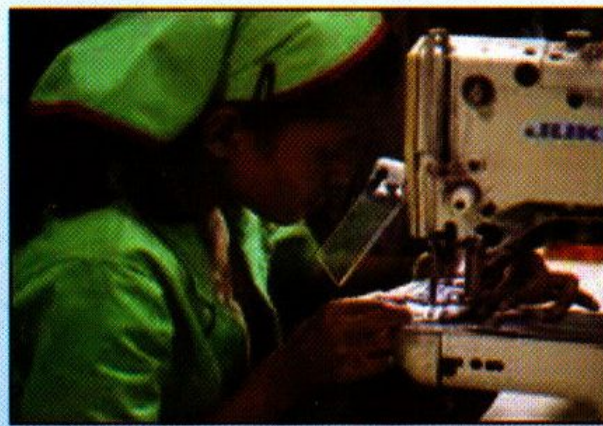
- ⇒ කැපුම් යන්ත්‍රවල ඇති තලය සිරුරේ නොගැවෙන ලෙස ඇති ආරක්ෂිත ආවරණය නිසි පරිදි නඩත්තු කිරීම.
- ⇒ නියමිත ප්‍රමිතියෙන් හා ප්‍රමාණයෙන් යුතු ලෝහ දැලක් සහිත අත් ආවරණ පැලදීම



- ⇒ FUSHING යන්ත්‍රයේ රත් වූ කොටස් තුළට අත නොගැවෙන ලෙස සකසා ඇති ආරක්ෂිත ආවරණය නිසි ආකාරයෙන් නඩත්තු කිරීම.

## නිෂ්පාදන අංශය තුලදී අනතුරු වළක්වා ගැනීමට

- ⇒ ඉදි කටු කැඩීමේදී ඇසට විසිවීම වළක්වා ලිමට මහන මැශීමට සවි කර ඇති ඇස් ආවරණය ඇති දැයි සැලකිලිමත් වීම.
- ⇒ ඉදි කටුව සමඟ නොගැවෙන ලෙස සකසා ඇති ආවරණය පිළිබඳ සැලකිලිමත් වීම.



- ⇒ මහන මැශීමේ ඇති පටි හා කජ්පි සුරක්ෂිතව ආවරණය කර ඇති බව තහවුරු කිරීම.
- ⇒ හිසකෙස් මහන මැශීමේ ඇති කරකැවෙන කොටස් තුළට යුම වැළැක්වීම සඳහා තිස් ආවරණයක් සහ රෙදි කැපීමේදී පිටවන දුවිල්ලෙන් ආරක්ෂා වීම සඳහා මූබ ආවරණයක් පැළදීම.

## අධි අන්තරායක යන්ත්‍රවලින් සිදුවන අනෙකුරු ව්‍යුහක්වා ගැනීමට

ඇශ්‍රේණීය කර්මාන්ත්‍රාලාව තුළ භාවිත කරනු ලබන  
අධි අන්තරාදායක බොයිලේරු වාතග්‍රාහක සහ ඔස්වන  
යන්ත්‍ර බලයලත් නිලධාරියකු ලවා පරීක්ෂා කර නිසි  
ලෙස තබන්තු කිරීම.

## හදිසි අවස්ථාවකදී සිදුවන අනෙකුරු ව්‍යුහක්වා ගැනීමට

- ◆ පිටවීමේ දොරපු නියමිත ප්‍රමාණයෙන් භාවුම්තියෙන් යුතුව පිටතට විවෘත කළ හැකි වීම
- ◆ පිටවීමේ මාර්ග බාධාවකින් තොර වීම
- ◆ ගිණු නිවන උපකරණ යාවත්කාලීන කර තිබීම

හදිසි අවස්ථාවේදී පිටවීමේ මාර්ග කර්මාන්ත්‍රාලා ආභා පනතට අනුකූලවද යන්න දිස්ත්‍රික් කර්මාන්ත්‍රාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරුවකු ලවා සහතික කර ගැනීම.

## පැල්ලම ඉවත් කිරීම (sport cleaning)

මෙම සඳහා භාවිතා කරන රසායන ද්‍රව්‍ය සෞඛ්‍යයට අහිතකර විය හැකි බැවින් ඒ සඳහා ජලය හෝ විෂ රහිත රසායන ද්‍රව්‍ය භාවිත කිරීම වඩා පුදුසුය.

වංත්තීය අනතුරු නැවත ඇති විමේ  
හැකියාව අවම කර ගැනීමට දැනටමත්  
ප්‍රමාද නැත.

එසේ සඳහා අවශ්‍ය අවබෝධය ලබා දීමට  
අප බැඳී සිටි.

වැඩ කරන සේවකයින්ගේ සුරක්ෂිතතාවය සෞඛ්‍ය හා  
සුහසාධනය සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීම අප අංශයේ  
ප්‍රධාන වගකීමයි.

මෙට අවශ්‍ය දැනුම ලබා ගැනීමට දිවයින පුරා  
(කොළඹ, ගම්පහ, කළුතර, කුරුණෑගල, රත්නපුර,  
මහනුවර, බදුල්ල, ගාල්ල, අනුරාධපුරය හා යාපනය  
යන තැගරවල) දිස්ත්‍රික් කර්මාන්තකාලා පරීක්ෂක  
ඉංජිනේරු කාර්යාල පිහිටුවා ඇත.

මෙයේ සහයට අප අමතන්න.

කමිකරු කොමසාරිස් (කර්මාන්තමය සුරක්ෂිතතා)  
සහ ප්‍රධාන කර්මාන්තකාලා පරීක්ෂක ඉංජිනේරු  
කර්මාන්තමය සුරක්ෂිතතා අංශය  
කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව  
97, ජාවත්ත පාර,  
කොළඹ 05

දුරකථන/ගැක්ස් -0112508783

විද්‍යුත් තැපෑල -dolisd@slt.net.lk