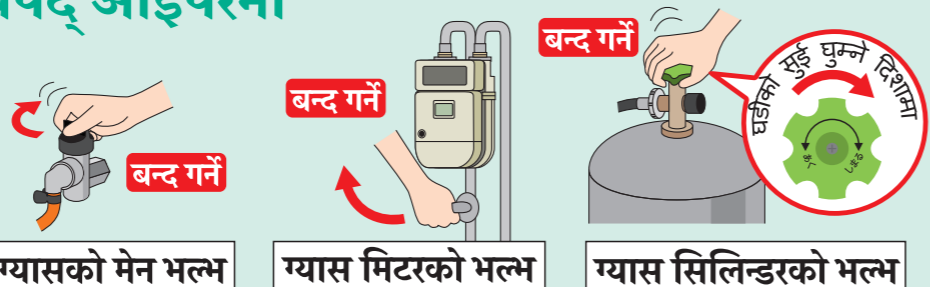


भूकम्प, आगलागी वा विपद् आइपरेमा

सुरक्षित ठाउँमा जाने बेला वा ग्यासको गन्ध आएको बेला, ग्यास प्रयोग गर्न रोकेर, ग्यासबाट चल्ने उपकरणहरू, ग्यासको मेन भल्म, ग्यास मिटरको भल्म तथा ग्यास सिलिङ्डरको भल्म, सबै बन्द गर्नुहोस्।



LP ग्यास सुरक्षित राख्नको लागि गरिने कार्यहरू

सुरक्षितसँग LP ग्यास प्रयोग गर्नको लागि, हामी कानुन बमोजिम नियमित रूपमा जानकारी प्रदान गर्ने र उपभोक्ताको घरमा गई जाँच वा सर्वेक्षण आदि गर्छौं। तर कहिलेकाही स्वीकृति प्राप्त सुरक्षा संस्थालाई बिक्री पसलले जिम्मा दिएको पनि हुन सक्छ। सुरक्षा संस्था आएको बेला सहयोग गरिदिनुहुन अनुरोध गर्दछौं।

जानकारी प्रदान गर्ने

व्यापारिक प्रयोजनको लागि किचेनको उपकरणहरू प्रयोग गर्दा ध्यान दिनुपर्ने कुराहरू, दुर्घटना हुन नदिनको लागि गर्नुपर्ने कुराहरूबाट जानकारी आदि नियमित रूपमा पत्र मार्फत सूचित गर्छौं।

एक वर्षमा एक पटक (अथवा दुई वर्षमा एक पटक) गरिन्छ।

◎ “सुरक्षा कायम राख्ने कार्य” निःशुल्क गरिन्छ। “उपभोग्य सामान वा उपकरणहरू” को मर्मत तथा सुधार गर्नुपर्ने अवस्थामा भने खर्च लानेछ।

CO र ग्यास चुहावटको कारण हुने दुर्घटना हुनु अगाडि नै रोक्नको लागि, सुरक्षाका उपकरणहरू राख्न सिफारिस गर्छौं।

✓ व्यापारिक प्रयोजनको लागि भेन्टिलेसन अलार्म

पर्याप्त हावाको आवतजावत नभएमा वा निरन्तर CO निस्किरहेको अवस्था आदिमा तुरुन्तै पता लगाई, खतरा हुनु अगाडि नै अलार्म बज्छ। बिजुली नचाहिने, व्याट्रीबाट चल्ने अलार्म पनि हुन्छ।

✓ ग्यास अलार्म

प्रायः जस्तो ग्यास चुहिएर हुने दुर्घटनाहरू, असावधानीको कारण “आगो बलेको छ भन्ने ठानेर” हुने गल्ती र पकाएको चीज उम्लेर गएर हुने गर्दछ।

ग्यास चुहावटको कारण हुने दुर्घटना हुन नदिनको लागि अलार्म राख्न सिफारिस गर्छौं।

⚠️ सावधान! अलार्म परिवर्तन गर्ने म्याद ५ वर्ष हो। परिवर्तन म्याद गइसकेको अलार्म ठीकसँग नचल्ने सम्भावना हुन्छ।



व्यापारिक प्रयोजनको लागि भेन्टिलेसन अलार्मको उदाहरण

LP ग्यास आपत्कालिन अवस्थामा सम्पर्क गर्ने स्थान

सम्पर्क:

फोन:

आपत्कालिन अवस्थामा सम्पर्क गर्ने स्थान २४ घण्टा नै खुला रहनेछ।

LP ग्यास बिक्री पसलको नाम

व्यापारिक प्रयोजनको LP ग्यास सुरक्षा मार्गदर्शन

ठुक्रक भएर सुरक्षितसँग प्रयोग गर्नको लागि

किचेनमा काम गर्नेहरूले देख सक्ने ठाउँमा राख्नुहोस्।



ग्यासको गन्ध आएमा गर्ने कुराहरू!

✓ आगो बाल्ने उपकरणहरू कदापि प्रयोग नगर्नुहोस्।



आगो निषेध

- (सलाई, लाइटर जस्ता) आगो सल्काउन सक्ने चीजहरू र भेन्टिलेसन फ्यान वा बत्ती आदिको सुइचमा पनि कदापि नचलाउनुहोस्।



✓ इयाल र ढोका पूर्ण रूपमा खोली, ग्यास बाहिर पठाउनुहोस्।

- LP ग्यास हावा भन्दा गहुङ्गो हुने हुनाले, भुइँको लेबलमा जम्मा भएको ग्यासलाई पनि बाहिर पठाउन नबिर्सनुहोस्।



✓ सम्पूर्ण ग्यासबाट चल्ने उपकरणहरू बन्द गरी, ग्यासको मेन भल्म बन्द गर्नुहोस्।

- अनिवार्य रूपमा ग्यास मिटर भल्म अथवा ग्यास सिलिङ्डर बन्द गर्नुहोस्।

- ग्यास मिट भल्म कहाँ छ थाहा नभएमा, पहिले नै LP ग्यास बिक्री पसलमा सम्पर्क गरी निश्चय गर्नुहोस्।



✓ ग्यास चुहिएको अवस्थाबाट तुरुन्तै खबर गर्नुहोस्।

- “आपत्कालिन अवस्थामा सम्पर्क गर्ने स्थान” बाट दिइएको निर्देशनको पालना गर्नुहोस्।

- पहिले नै LP ग्यास बिक्री पसलमा आपत्कालिन अवस्थामा सम्पर्क गर्ने स्थान निश्चय गर्नुहोस्।
- आपत्कालिन अवस्थामा सम्पर्क गर्ने स्थान २४ घण्टा नै खुला रहनेछ।

ग्यासबाट चल्ने उपकरणहरूको प्रयोग गर्दा, अनिवार्य रूपमा हावाको आवतजावत हुने वातावरण ग्यासबाट चल्ने उपकरणहरूको प्रयोग गर्दा, अनिवार्य रूपमा राम्रोसँग हावाको आवतजावत भए नभएको र बाहिरको हावा भित्र आउने प्याल निश्चय गरौं



LP ग्यास सुरक्षा समिति / उद्योग वाणिज्य तथा आपूर्ति मन्त्रालय

ग्यास चुहावट दुर्घटनालाई रोक्नका लागि !

- ✓ आगो बलेको छ वा छैन निश्चय गर्ने
- ✓ ग्यासबाट चल्ने उपकरण बन्द गर्न बिसेंको छ वा छैन
- अनिवार्य रूपमा आगो बल्ने ठाउँमा हेर निश्चय गर्ने!
- प्रयोग पछि ग्यासबाट चल्ने उपकरण ठीकसँग बन्द भएको छ वा छैन, निश्चय गर्ने!

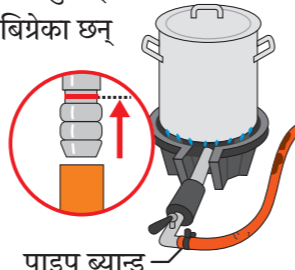
सुरक्षाका उपकरणहरू नभएका ग्यासबाट चल्ने उपकरणहरूलाई विशेष ध्यान दिनुहोस्।



- ✓ धेरै पटक आगो बाल्ने प्रक्रिया, पुनः आगो बाल्ने प्रयास

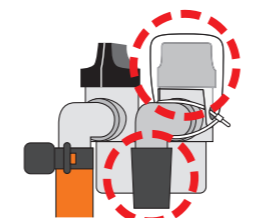
✓ आगो बलिरहेको बेला निभे

- दोहोचाएर बाल्ने बेला विशेष ध्यान दिनुहोस्।
- त्यस ठाउँबाट कतै नगडिक्न, आगोलाई हेर निश्चय गर्नुहोस्।
- बाल्ने उपकरणहरू पुरानो भएका छन् वा छैनन्, बिग्रेका छन् वा छैनन् जस्ता कुराहरूमा ध्यान दिनुहोस्।



✓ रबरको पाइप

- जलेको वा चर्केको छ वा छैन!
- ग्यासको मेन भल्मको रातो लाइनसम्म जोडिएको छ वा छैन!
- पाइप व्यान्ड राप्रोसँग लगाइएको छ वा छैन!



✓ प्रयोग नगरिएको ग्यासको मेन भल्म

- भल्म “बन्द” छ?
- ग्यासको मेन भल्ममा रबरको क्याप लगाइएको छ?

सुरक्षा जाँचका बुँदाहरू

CO (कार्बन मोनोअक्साइड) विषाक्तता बारे !

पर्याप्त हावा (अक्सिजन) नभएको अवस्थामा आगो बाल्ने उपकरणको प्रयोग गन्धो भने पूर्ण रूपमा आगो बल्दैन र CO (कार्बन मोनोअक्साइड) निस्कन्छ। CO एकदम विषालु हुन्छ र यो सास फेर्दा शरीर भित्र मात्र पस्यो भने पनि ज्यान जाने खतरा हुन्छ। हामी तपाईंलाई CO अलार्म राख्न सिफारिस गर्छौं।

यदि ... को लागि!



✓ व्यापारिक प्रयोजनका भेन्टिलेसन अलार्म (CO अलार्म)

✓ ग्यास अलार्म

- सफा आदि गर्न निकालेको बेला, (सफा आदि गरेपछि) पहिलेको जस्तो गरी जडान गरी, चल्ने बनाएर राख्नुहोस्।

✓ पसलबाट निस्कने बेला

- ग्यासको मेन भल्म बन्द भएको छ वा छैन, औलाले देखाएर निश्चय गर्न अनुरोध गर्दछौं।



CO विषाक्तता दुर्घटनालाई रोक्नका लागि !

- ✓ हावाको आवतजावत निश्चय गर्ने

- तयारी गरिरहेको बेला वा पसल खोल्ने बेला, भेन्टिलेसन प्यान चलिरहेको छ वा छैन, अनिवार्य रूपमा निश्चय गर्ने!

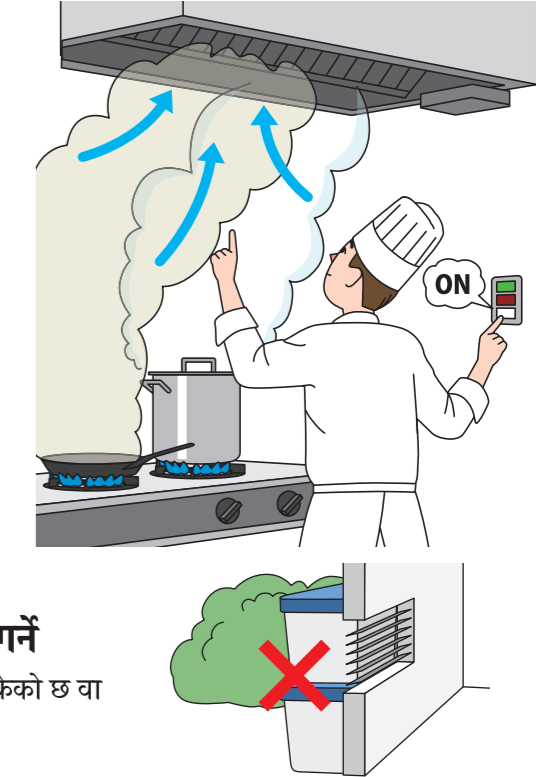
✓ डक्ट जस्ता भेन्टिलेसन उपकरणहरूको सफाइ

- भेन्टिलेसन प्यान, हावा बाहिर पठाउने प्वाल र डक्ट भित्रका ठाउँहरू नियमित रूपमा मा सफा गर्नुहोस्।
- हावा बाहिर पठाउने पाइपमा प्वाल परेको छ वा छैन, हुनु पर्ने ठाउँबाट सरेको छ वा छैन, खिया आदि लागेको छ वा छैन, ध्यान दिनुहोस्।



✓ हावा आवतजावत गर्ने ठाउँ निश्चय गर्ने

- हावा आवतजावत गर्ने ठाउँलाई सामान आदिले छेकेको छ वा छैन, निश्चय गर्ने!



निम्न अवस्थामा तुरन्तै सम्पर्क गर्नुहोस्!

आगो

आगो स्थिर नभएमा आगो पहँलो भएमा

कुनै-कुनै ठाउँमा आगो नबलेमा

सञ्चालन

प्रयोग गरिरहेको बेला निभेमा

पड्किएला जस्तो गरी आगो बलेमा

सजिलै आगो नबलेमा

आगो नबलेमा

आगो फैलिन सामान्य भन्दा लामो समय लागेमा

उपकरण

बल्दाखेरि असामान्य आवाज आएमा

ग्यासको गन्ध आएमा

चलिरहेको बेला, बलेको ग्यासको गन्ध आएमा

उपकरण निर्माता वा LP ग्यास बिक्री पसललाई तुरन्तै जाँच गर्न बोलाउनुहोस्।

