

## احتیاطی تدابیر برائے صارفین سی این جی اسٹیشن

پیٹرول پمپ پر داخل ہونے سے پہلے سگریٹ بجھادیں۔

موبائل فون کا استعمال فلنگٹ پوائینٹ پر ہر گز نہ کریں اور موبائل فون مکمل طور پر بند رکھیں۔

گیس فلنگٹ پوائینٹ پر گاڑی لگاتے ہی گاڑی مکمل طور پر بند کر کے اپنی گاڑی کو نیوٹرل کردیں۔

گیس فلنگٹ کے دوران گاڑی آگے یا پیچھے ہونے کی صورت میں نوزل کھینچنے کی وجہ سے کوئی بڑا جانی یا مالی نقصان ہو سکتا ہے لہذا اس سے گریز کریں۔ اور گیس کی فلنگٹ مکمل ہونے کے بعد اس بات کا اطمینان ضرور کر لیں کہ آپ کی گاڑی سے فلنگٹ نوزل ہٹایا جا چکا ہے۔

گیس فل کراتے ہوئے گاڑی والے حضرات اپنی گاڑی سے کچھ فاصلے پر کھڑے ہوں۔ گیس فلنگٹ کراتے وقت گاڑی میں کوئی شخص موجود نہ ہو، اگر کوئی لکچ ہے تو سلنڈر کا وال بند کردیں اور گاڑی کو پیٹرول پر چلائیں، اس کے بعد سلنڈر کو ورک شاپ میں چیک کرائیں۔ اس وقت تک سی این جی پر گاڑی نہ چلائیں جب تک سلنڈر استعمال کے قابل نہ ہو جائے۔

اسکول وین والے حضرات سے درخواست ہے کہ کوشش کریں کہ لوڈ حالت میں سی این جی فلنگٹ نہ کروائیں۔

دنیا میں زیادہ تر حادثات غیر معیاری سلینڈر کے پھٹنے کی وجہ سے ہوتے ہیں۔ چنانچہ سی این جی کٹ لگوانے سے پہلے یہ ضرور اطمینان کر لیں کہ آپ کی گاڑی میں معیاری اور منظور شدہ فیننگز اور سلینڈر لگے ہوئے ہوں۔

سی این جی سلینڈر کا منظور شدہ اسٹیکر آپ کی گاڑی کے فرنٹ شیشے پر نمایاں ہونا چاہئے بصورت دیگر سلینڈر کی چیکنگ میں آپ کا وقت ضائع ہو گا۔

سلینڈر کی ری ٹیسٹنگ ہر پانچ سال میں ایچ ڈی۔ آئی۔ پی سے کروائیں۔ جسکی لیبارٹری پاکستان ریفرنٹری کیمینڈ کے برابر میں ہے۔

نوٹ: یاد رکھئے ذرا سی لا پرواہی یا بااحتیاطی اور غفلت ہمارے اور آپ کے لئے بڑے حادثے کا سبب بن سکتی ہے اسی لئے آپ حضرات سے گزارش ہے کہ اوپر دی گئی احتیاطی تدابیر پر عمل کریں تاکہ ہم اور آپ سب کسی بڑے حادثے کا شکار نہ ہوں۔



## Make an escape plan



Plan your escape from a fire before it happens. Identify two possible escape routes from every room. Have an arranged meeting place outside in order to be sure that everyone has escaped. If you are woken by your smoke alarm or the sound of what you think is a fire: **STOP - THINK - ACT.**

### Fire Plan 1

- Stay calm, Wake all the members of your family.
- Make your way out together through the nearest exit. **If a door feels hot, do not open it.**
- When outside, call the Fire services. **Dial 16.**
- Stay out of the house until the Fire Services tell you it is safe. If the fire is blocking your way out, use **Fire Plan 2.**

### Fire Plan 2

- **Smoke can be deadly. If you have to go through it,**
- If you cannot use the stairs, get into a room from where it would be safest to drop from the window (onto a flat roof).
- Always pass children down first.
- **NEVER JUMP.** Lower yourself to arms length and drop.
- When everyone is out safely. **telephone 16.** If you cannot escape through a window, use **Fire Plan 3.**

### Fire Plan 3

- If you are trapped in a room by smoke or fire, you need to stop smoke getting into room.
- Close the door.
- Block any gaps around the doors using spare clothing, towels and blankets.
- If there is a telephone (or mobile Phone), **dial 16**
- If there is no telephone, go to the window and Shout **"FIRE!"**.
- If your windows are double glazed and your only escape is through them, use a heavy object and aim it at the bottom corner of the window. Make any jagged edges safe with a Towel or blanket.



© FIRE PROTECTION ASSOCIATION OF PAKISTAN (FPAP)  
A-163, 13-D/1, Sahba Akhtar Road, Gulshan-e-Iqbal, Karachi.  
☎ +92-21-3496 3727 ✉ info@fpap.org.pk  
☎ +92-304-2775737 🌐 www.fpap.org.pk 📱 /fpaponline

## How to Use Fire Extinguisher

### Know Your Fire Extinguisher



- Safe for :- Flammable liquids
- Safe for :- Live electrical equipment
- Not for :- Gaseous fires
- Not for :- Wood, paper, textiles etc.
- Not for :- Flammable metal fires

Corban dioxide or CO<sub>2</sub> Fire extinguisher are suitable for B, C Class of fire involving all flammable liquids, gases, live delicate, machinery fires, electrical & sophisticated electronics equipments fires transformer & switch gear fires.



- Safe for :- Flammable liquids.
- Safe for :- Gaseous fires.
- Safe for :- Live electrical equipment.
- Not for :- Wood, paper and textiles.

Dry Chemical powder extinguishers chemically insulates Class B, C fires by forming a cloude and cutting off the oxygen supply, thus extinguishing the fire. Its smoother and breaks the chain reaction of Class B fires.



- USE ON: Wood, Paper and Textiles
- USE ON: Flammable Liquids
- DO NOT USE ON: Live Electrical Equipment
- DO NOT USE ON: Flammable Metal Fires

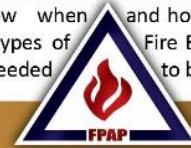
Foam Extinguishers are ideal for fires involving volatile liquids and freely burning materials such as lubricant, oil fires, paper, cloth, wood, paints and Lubricants in chemical industry, Oil Fire/Refinery, Kitchen/Resturant, and boiler Rooms.



- USE ON: Wood, Paper and Textiles
- DO NOT USE ON: Live Electrical Equipment
- DO NOT USE ON: Flammable Liquids
- DO NOT USE ON: Flammable Metal Fires

Water extinguisher are ideal for Class A Protection from all fires buring material such as wood, paper and fabric. These fires can easily breakout in Schools/ Theaters, Apartments, Office, Textile / Wood industry, Warehouses.

Fire extinguisher are designed to put out fires in the initial or begning stage and which can still be controlled or extinguished. Fire Extinguishers are meant to handle only small fires. If a fire becomes too large or the environment become too dangerous, people should know when and how to evacuate the area. There are different types of Fire Extinguishers depending on the class of fire needed to be put out.



© FIRE PROTECTION ASSOCIATION OF PAKISTAN (FPAP)  
A-163, 13-D/1, Sahba Akhtar Road, Gulshan-e-Iqbal, Karachi.  
☎ +92-21-3496 3727 ✉ info@fpap.org.pk  
☎ +92-304-2775737 🌐 www.fpap.org.pk 📱 /fpaponline

## گاڑیوں میں لگی آگ اور فائر فائٹرز

کسی گاڑی میں آگ لگنے کی صورت میں ڈرائیور کو چاہیے کہ ایجنیشن سوئچ بند کر دیں۔ اور تمام مسافروں کے ساتھ فوری طور پر گاڑی سے محفوظ حد تک دور چلا جائے۔ اگر گاڑی میں فائر ایکسٹنگویشر موجود ہو تو اسکو بھی نکال لیں۔

آگ کی نوعیت دیکھتے ہوئے اسے بھانے کی کوشش کی جانی چاہیے۔

یونٹ کے اندر آگ عموماً کاربوریٹر سے شروع ہوتی ہے اگرچہ کوئی فیول لائن نہ پھٹ گئی ہو۔

ایسی صورت میں یونٹ کو مکمل طور پر کھولنا مناسب نہیں ہوتا بلکہ فائر ایکسٹنگویشر کی نوزل کو کاربوریٹر کی سائیڈ میں اوپر کی جانب کسی سوراخ سے اندر ڈال کر استعمال کرنا چاہئے۔

فائر ایکسٹنگویشر کو سامنے والی جالی کے راستے سے استعمال نہیں کرنا چاہیے۔

اگر آگ کو ابتداء میں ہی سنبھال لیا جائے تو زیادہ نقصان سے بچا جا سکتا ہے۔ ایسی صورت میں صرف ایجنیشن لیڈز ہی متاثر ہوتی ہیں۔

گاڑی میں ہوا میں اُڑ جانے والے مادے استعمال کرنے چاہئیں۔

گاڑی کی آگ بھانے کے لئے فلور میٹ کا استعمال اکیسجن کی فراہمی بند کرنے کے کام آسکتا ہے۔

اگر کچھ بھی نہ ہو تو مٹی بھی استعمال کی جا سکتی ہے۔ اگر آگ بھڑ جائے تو چھوٹے جیٹ یا اسپرے کی ضرورت بھی پڑ سکتی ہے۔

اگر گاڑی کے دوسرے حصوں ٹائر وغیرہ میں آگ لگی ہو تو جیٹ یا اسپرے کا استعمال کیا جاسکتا ہے۔ یہ تدبیر صرف فیول ٹینک پھٹنے سے پہلے تک کارآمد ہے۔

بجلی کی تاروں میں آگ لگنے کی صورت میں ہوا میں اُڑنے والے مادے یہ دوسرے مناسب فائر ایکسٹنگویشر استعمال کیے جا سکتے ہیں۔

بیٹری کے کنیکشن جتنا جلدی ہوسکے اتار دینے چاہئے۔

اگر آگ بھڑ جائے تو فیول ٹینک کو اسپرے کے ذریعے ٹھنڈا رکھ کر پھٹنے سے بچایا جا سکتا ہے۔



© FIRE PROTECTION ASSOCIATION OF PAKISTAN (FPAP)  
A-163, 13-D/1, Sahba Akhtar Road, Gulshan-e-Iqbal, Karachi.

+92-21-3496 3727 info@fpap.org.pk /fpaponline  
+92-304-2775737 www.fpap.org.pk

## TYPES OF FIRES



### CLASS A

Wood, Paper, cloth, trash & other ordinary materials.

HOW TO DEAL WITH THIS TYPE OF FIRE  
USE WATER

### CLASS B



Gasoline, oil, paint & other flammable liquids.

HOW TO DEAL WITH THIS TYPE OF FIRE  
Apply a layer of Foam which could cause a blockade between Oxygen and the Fuel. Water is not enough this type of Fire.

### CLASS C



May be used on fires involving live electrical equipment with out danger to the operator.

HOW TO DEAL WITH THIS TYPE OF FIRE  
Needs knowledge of special methods and agents (E.G. Carbon Dioxide or Dry Chemical Agents).  
Do not Use Water.

### CLASS D



Combustible metals and combustible metal alloys.

HOW TO DEAL WITH THIS TYPE OF FIRE  
Use salt based special Powders and clean Dry Sand. It is hard for water to extinguish this type of fire.

### CLASS K



Cooking Media (Vegetable or animal oils and fats)

HOW TO DEAL WITH THIS TYPE OF FIRE  
Do not use Water, only a fully protected firefighter should deal with this type of fire.



© FIRE PROTECTION ASSOCIATION OF PAKISTAN (FPAP)  
A-163, 13-D/1, Sahba Akhtar Road, Gulshan-e-Iqbal, Karachi.

+92-21-3496 3727 info@fpap.org.pk /fpaponline  
+92-304-2775737 www.fpap.org.pk

## REMEMBER

If you have the slightest doubt about your ability to fight a fire... EVACUATE IMMEDIATELY!

Back away from an extinguished fire in case it flames up again.

Evacuate immediately if the extinguisher is empty and the fire is not out.

Evacuate immediately if the fire progresses beyond the beginning or incipient stage.

There are four essential steps to take if you discover a fire:



You ➤ Locations of nearest fire extinguishers and alarm pull boxes.  
Should ➤ The fire location-room number and building.  
Know? ➤ All fire exits in your work area

How to properly operate a Fire Extinguisher



© FIRE PROTECTION ASSOCIATION OF PAKISTAN (FPAP)  
A-163, 13-D/1, Sahba Akhtar Road, Gulshan-e-Iqbal, Karachi.

+92-21-3496 3727 info@fpap.org.pk /fpaponline  
+92-304-2775737 www.fpap.org.pk