

ਗੈਰਾਜ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਲਈ ਜਾਂਚ-ਸੂਚੀ

ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਅੱਗ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰੋ ਅਤੇ ਖਤਰਨਾਕ ਕਾਰਬਨ ਮੋਨੋਆਕਸਾਈਡ (CO) ਜ਼ਹਿਰ ਨੂੰ ਰੋਕੋ!

ਗੈਰਾਜ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਦੀਆਂ ਘਟਨਾਵਾਂ, ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਵਿੱਚ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦਾ #2 ਕਾਰਨ ਹਨ। ਗੈਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਕਈ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਅਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਜਾਂ CO ਜ਼ਹਿਰ ਫੈਲਣ ਦਾ ਕਾਰਨ ਬਣ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।

ਇਹਨਾਂ ਸੁਰੱਖਿਆ ਸੁਝਾਵਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ ਅਤੇ ਜਾਣੋ ਕਿ ਕਿਹੜੀਆਂ ਅਸੁਰੱਖਿਅਤ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਚਾਹੇ ਗੈਰਾਜ ਦਾ ਦਰਵਾਜ਼ਾ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਹੋਵੇ:

ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਸਟੇਰੇਜ/ਰਿਫਿਊਲ ਕਰਨ ਸਬੰਧੀ ਸੁਝਾਅ:

- ✓ ਖਤਰਨਾਕ ਸਮੱਗਰੀਆਂ ਨੂੰ ਤਾਪ, ਚੰਗਿਆਈਆਂ ਜਾਂ ਅੱਗ ਦੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਸਰੋਤ ਤੋਂ ਦੂਰ ਸਟੋਰ ਕਰੋ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਉਹ ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਮੋਟਰਾਂ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ, ਜਿਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਚਾਲੂ ਜਾਂ ਬੰਦ ਹੋਣ ਦੇ ਸਮੇਂ ਚੰਗਿਆੜੇ ਨਿੱਕਲ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- ✓ ਗੈਸੋਲਾਈਨ ਨੂੰ ਕੱਸ ਕੇ ਬੰਦ ਕੀਤੇ, ਲੇਬਲ ਲਗਾਏ ਅਤੇ ਪ੍ਰਵਾਨ ਕੀਤੇ ਕੰਟੇਨਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸਟੋਰ ਕਰੋ। ਤੁਸੀਂ ਅਧਿਕਤਮ 30 ਲਿਟਰ ਤੱਕ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਸਟੋਰ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ।
- ✓ ਸਾਵਧਾਨ ਰਹੋ; ਡੁੱਲਿਆ ਫਿਊਲ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਜਾਂ ਗੰਭੀਰ ਸਾੜ ਦਾ ਕਾਰਨ ਬਣ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਡੁੱਲਿਆ ਹੋਇਆ ਸਾਰਾ ਫਿਊਲ ਅਤੇ ਖਤਰਨਾਕ ਤਰਲ ਨੂੰ ਤੁਰੰਤ ਸਾਫ ਕਰੋ।
- ✓ ਉਪਕਰਨ (ਲਾਅਨ ਕੱਟਣ ਵਾਲੇ, ਸਨੋ ਬਲੋਅਰ ਆਦਿ) ਨੂੰ ਰਿਫਿਊਲ ਸਿਰਫ ਠੰਡਾ ਹੋਣ ਤੇ ਹੀ ਕਰੋ।



ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਨਿਪਟਾਣ ਦੇ ਸੁਝਾਅ:

- ✓ ਯੁੱਥੋਂ ਸਬੰਧੀ ਸਮੱਗਰੀਆਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਕੂੜੇ ਵਿੱਚ ਖਾਲੀ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰੋ। ਸਿਗਰੇਟ ਦੇ ਟੁਕੜੇ ਅਤੇ ਰਾਖ ਨੂੰ ਪਹਿਲਾਂ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਪਾ ਦਿਓ ਅਤੇ ਫੇਰ ਕੂੜੇ ਦੇ ਡੱਬੇ ਵਿੱਚ ਸੁੱਟੋ। ਯੁੱਥੋਂ ਵਾਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਜਿਵੇਂ ਸਿਗਰੇਟ ਦੇ ਟੁਕੜੇ ਦਾ ਨਿਪਟਾਣ ਡੂੰਘੀ, ਠੋਸ ਐਸ਼ਟ੍ਰੇ ਵਿੱਚ ਕਰੋ।
- ✓ ਤੇਲ ਵਾਲੀਆਂ ਅਤੇ ਘੋਲ ਵਾਲੀਆਂ ਗਿੱਲੇ ਵਸਤੂਆਂ ਨੂੰ ਮੈਟਲ ਦੇ ਕੰਟੇਨਰ ਵਿੱਚ ਕੱਸ ਕੇ ਢੱਕਣ ਲਗਾ ਕੇ ਰੱਖੋ।
- ✓ ਨਿਪਟਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸਾਰੀਆਂ ਰਿਚਾਰਜ ਹੋਣ ਯੋਗ ਅਤੇ 9 ਵੋਲਟ ਬੈਟਰੀਆਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੇ ਟੇਪ ਲਗਾਓ। ਰੀਜਨ ਆਫ ਪੀਲ (Region of Peel) ਦੇ ਬੈਟਰੀ ਰਿਸਾਇਕਲਿੰਗ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।
- ✓ ਜਲਨਸ਼ੀਲ ਅਤੇ ਬਲਣਯੋਗ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਅਕਸਰ ਨਿਪਟਾਣ ਕਰੋ, ਜਿਹਨਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਨਾ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਵਰਤੇ ਨਾ ਜਾਂਦੇ ਹੋਣ।









905.458.5580
bramptonfire.com
firelife@brampton.ca

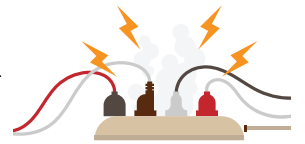
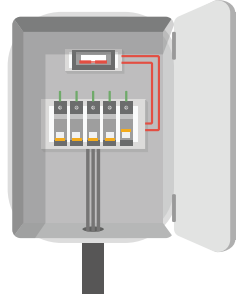
BramptonFire
 @BramptonFireES

BRAMPTON







ਗੈਰਾਜ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਲਈ ਜਾਂਚ-ਸੂਚੀ

ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਸੁਝਾਅ:

	ਵਾਧੂ ਸਰਕਟਾਂ, ਆਊਟਲੇਟਾਂ ਦਾ ਮੁਆਇਨਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਸਥਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਕਿਸੇ ਵੀ ਮੁਰੰਮਤ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਹਮੇਸ਼ਾ ਲਾਇਸੈਂਸਸ਼ੁਦਾ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਠੇਕੇਦਾਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਲਾਇਸੈਂਸਸ਼ੁਦਾ ਠੇਕੇਦਾਰ ਲੱਭਣ ਲਈ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਸੇਫਟੀ ਅਥਾਰਿਟੀ (Electrical Safety Authority) (ESA) ਨੂੰ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।
	ਕਿਸੇ ਸਰਕਿਟ ਨੂੰ ਓਵਰਲੋਡ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰੋ; ਇਹ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿ ਕੀ ਵਾਧੂ ਆਊਟਲੈਟਸ ਜਾਂ ਸਰਕਿਟਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ, ਲਾਇਸੈਂਸਸ਼ੁਦਾ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਸ਼ੀਅਨ ਨਾਲ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕਰੋ।
	ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਤਾਰਾਂ ਬਿਨਾਂ ਆਊਟਲੈਟ ਵਾਲੇ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਅਸਥਾਈ ਪਾਵਰ ਲਿਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਹ ਲੰਮੀ-ਮਿਆਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਜਾਂ ਸਥਾਈ ਵਾਇਰਿੰਗ ਨੂੰ ਬਦਲਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।
	ਖੁਦ ਨੂੰ ਕਰੰਟ ਲੱਗਣ ਤੋਂ ਬਚਾਓ; ਆਪਣੇ ਗੈਰਾਜ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਆਊਟਲੈਟਸ ਸਮੇਤ, ਸਾਰੇ ਬਾਹਰਲੇ ਆਊਟਲੈਟਸ ਤੇ ਗ੍ਰਾਊਂਡ ਫੌਲਟ ਸਰਕਿਟ ਇੰਟਰਪਟਰਸ (Ground Fault Circuit Interrupters) (GFCI) ਇੰਸਟਾਲ ਕਰੋ।
	ਜੇਕਰ ਯੰਤਰਾਂ, ਟੂਲਸ ਜਾਂ ਉਪਕਰਨ ਵਿੱਚ ਚੰਗਿਆੜ ਨਿੱਕਲੇ, ਓਵਰਹੀਟ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਰੁਕਾਵਟ ਆਵੇ, ਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਪਲੱਗ ਕੱਢ ਦਿਓ ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਡੀਲਰ ਜਾਂ ਯੋਗ ਉਪਕਰਨ ਸਰਵਿਸ ਟੈਕਨੀਸ਼ੀਅਨ ਤੋਂ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਵਾਓ।
	ਓਨਰ ਮੈਨੂਅਲ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹ ਕੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਕੇ ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਵਾਹਨਾਂ ਨੂੰ ਚਾਰਜ ਕਰੋ।



ਅਸੁਰੱਖਿਅਤ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ:

	ਕਦੇ ਵੀ ਗੈਰਾਜ ਵਿੱਚ ਭੋਜਨ ਨਾ ਪਕਾਓ ਜਾਂ ਬਾਰਬੇਕਿਊ ਨਾ ਕਰੋ।
	ਕਦੇ ਵੀ ਪ੍ਰੋਪੇਨ ਜਾਂ ਹੋਰ ਫਿਊਲ ਨਾਲ ਬਲਣ ਵਾਲੇ ਹੀਟਰ, ਉਪਕਰਨ ਜਾਂ ਜਨਰੇਟਰ ਨਾ ਵਰਤੋ।
	ਕਦੇ ਵੀ ਗੈਰਾਜ ਵਿੱਚ ਵਾਹਨ, ਫਿਊਲ ਵਾਲਾ ਇੰਜਣ ਜਾਂ ਮੋਟਰ ਨਾ ਚਲਾਓ (ਜਿਵੇਂ, ਲਾਅਨ ਕੱਟਣ ਵਾਲੇ, ਸਨੋ ਬਲੋਅਰ)।
	ਕਦੇ ਵੀ ਗੈਰਾਜ ਜਾਂ ਘਰ ਦੇ ਅੰਦਰ ਤੰਮਾਕੂਨੋਸ਼ੀ ਨਾ ਕਰੋ; ਤੰਮਾਕੂ ਪੀਣ ਵਾਲਿਆਂ ਨੂੰ ਬਾਹਰ ਜਾ ਕੇ ਪੀਣ ਲਈ ਆਖੋ।
	ਕਦੇ ਵੀ ਸਿਗਰੇਟ ਦੇ ਟੁਕੜੇ ਉਸ ਸਮਾਨ ਵਿੱਚ ਨਾ ਸੁੱਟੋ, ਜੋ ਜਲ ਸਕਦਾ ਹੋਵੇ (ਜਿਵੇਂ ਬਨਸਪਤੀ, ਗਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਲੱਗੇ ਪੌਦੇ)।
	ਪ੍ਰੋਪੇਨ ਗੈਸ ਸਿਲੰਡਰਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਗੈਰਾਜ ਜਾਂ ਘਰ ਵਿੱਚ ਸਟੋਰ ਨਾ ਕਰੋ। ਜੇਕਰ ਰਿਸਣ ਵਾਲੇ ਵਾਸ਼ਪ ਕਿਸੇ ਜਲਣਸ਼ੀਲ ਸਰੋਤ ਦੇ ਸੰਪਰਕ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਵਿਸਫੋਟ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ (ਜਿਵੇਂ ਇਲੈਕਟ੍ਰੀਕਲ ਉਪਕਰਨ)।



ਯਾਦ ਰੱਖੋ: ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣ ਲਈ, ਆਪਣੇ ਗੈਰਾਜ ਨੂੰ ਸਾਫ-ਸੁਥਰਾ ਰੱਖੋ।