

ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਸਾਨੂੰ ਯਾਦ ਦਿਵਾਉਂਦੇ ਹਨ ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਆਪਣੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਏ ਹਾਂ।



# ਪੁਲ, ਸਪਾ ਅਤੇ ਹਾਟ ਟੱਬ

ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਗੰਦਾ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਅ ਕੇ ਆਪਣੇ ਜਲ ਨੀਵੀਂ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੀ ਰਾਖੀ ਕਰੋ

## ਤਰਲ ਪਦਾਰਥ ਡੁੱਲ੍ਹਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣੇ

ਜੇਕਰ ਸਵਿਮਿੰਗ ਪੂਲਾਂ, ਹਾਟ ਟੱਬਾਂ ਅਤੇ ਸਪਾਜ਼ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਜ਼ਹਿਰੀਲੇ ਅਤੇ ਨੁਕਸਾਨਦਾਇਕ ਘੋਲ ਅਤੇ ਰਸਾਇਣ ਡੁੱਲ੍ਹ ਜਾਣ ਤਾਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਤੁਰੰਤ ਸਾਫ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਕਿਸੇ ਵਸਤੂ ਜਾਂ ਰਸਾਇਣ ਨੂੰ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣ ਤੋਂ ਰੋਕਣ ਲਈ ਡੁੱਲ੍ਹੀ ਹੋਈ ਚੀਜ਼ ਨੂੰ ਫੈਲਣ ਤੋਂ ਰੋਕਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਕੁੱਝ ਰਸਾਇਣ ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਖੋਰਨ ਵਾਲੇ, ਜ਼ਹਿਰੀਲੇ ਜਾਂ ਹੋਰ ਕਈ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਖਤਰਨਾਕ ਹਨ। ਹਮੇਸ਼ਾ ਲੇਬਲ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਹਦਾਇਤਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ।

ਕਿਸੇ ਚੀਜ਼ ਦੇ ਗਲਤੀ ਨਾਲ ਵਾਤਾਵਰਣ ਵਿੱਚ ਡੁੱਲ੍ਹ ਜਾਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ ਤੁਰੰਤ ਪ੍ਰਵਿੰਸ਼ੀਅਲ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ (ਫਓਫ) ਨਾਲ 1.800.663.3456 ਤੇ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ। ਜੇਕਰ ਰਸਾਇਣ ਨੂੰ ਅੱਗ ਲੱਗ ਸਕਦੀ ਹੋਵੇ, ਉਹ ਜ਼ਹਿਰੀਲਾ ਜਾਂ ਖੋਰਨ ਵਾਲਾ ਹੋਵੇ, ਜਾਂ ਹੋਰ ਤਰਾਂ ਹਾਨੀਕਾਰਕ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਤੁਰੰਤ ਸਰੀ ਫਾਇਰ ਵਿਭਾਗ ਨਾਲ 911 ਤੇ ਫੋਨ ਕਰੋ।

ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਫੈਲਾਉਣ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਅਧੀਨ ਜੁਰਮੇਵਾਰ ਠਹਿਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:

- ਫੈਡਰਲ ਫਿਸਰੀਜ਼ ਐਕਟ
- ਬੀ ਸੀ ਹੈਜ਼ਾਰਡਸ ਵੇਸਟ ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ
- ਬੀ ਸੀ ਇਨਵਾਇਰਨਮੈਂਟਲ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਐਕਟ
- ਸਰੀ ਬਾਈ-ਲਾਅ ਨੰ. 16610

## ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ

ਆਰ ਸੀ ਬੀ ਸੀ ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਹਾਟਲਾਈਨ  
604.732.9253

ਸਿਟੀ ਆਫ ਸਰੀ, ਪਲੰਬਿੰਗ ਸੈਕਸ਼ਨ  
604.591.4245

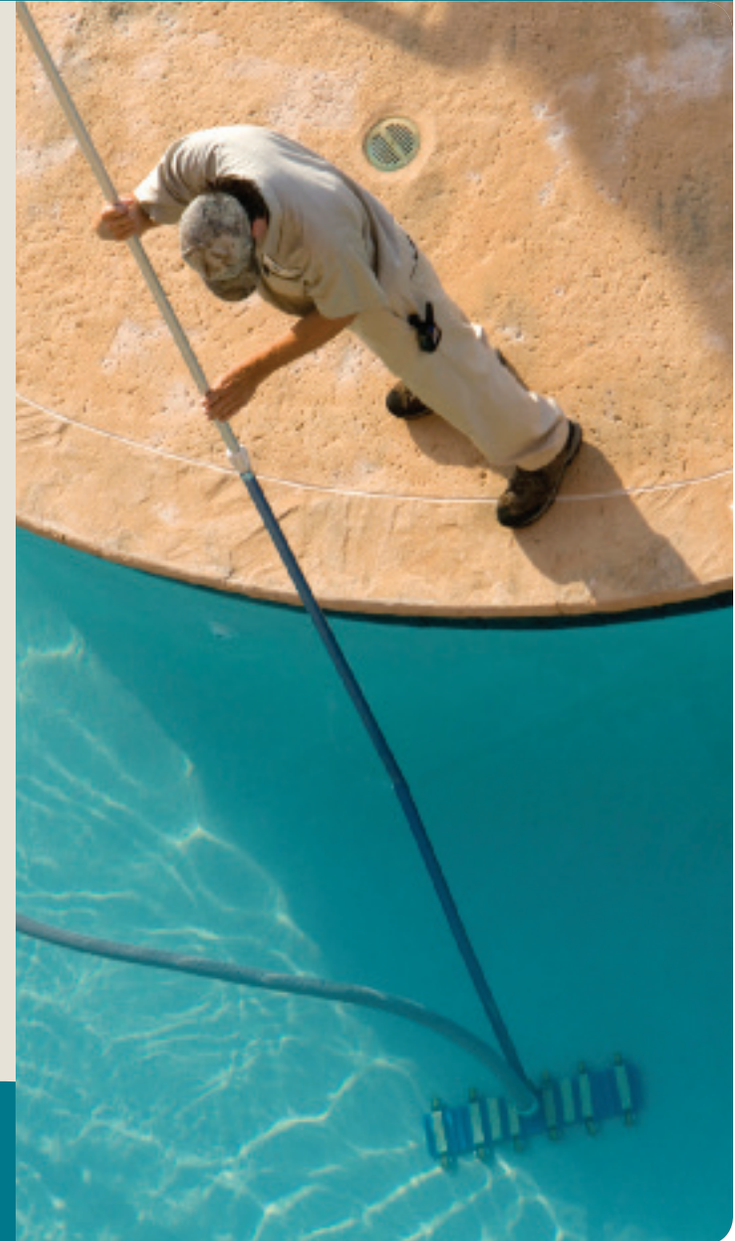
ਸਿਟੀ ਆਫ ਸਰੀ  
ਡਰੇਨੇਜ ਐਂਡ ਇਨਵਾਇਰਨਮੈਂਟ ਸੈਕਸ਼ਨ  
604.591.4321

ਮੈਟਰੋ ਵੈਨਕੂਵਰ  
ਸੋਰਸ ਕੰਟਰੋਲਲ  
604.436.6777

ਸਰੀ ਫਾਇਰ ਡਿਪਾਰਟਮੈਂਟ  
604.543.6760

ਬੀ ਸੀ ਮਨਿਸਟਰੀ ਆਫ ਇਨਵਾਇਰਨਮੈਂਟ  
604.582.5200

ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਡੁੱਲੇ ਹੋਏ ਤੇਲ ਜਾਂ ਰਸਾਇਣਾਂ ਨੂੰ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਨਾਲੀ ਵਿੱਚ ਵਗਦੇ ਵੇਖੋ ਤਾਂ ਕ੍ਰਿਪਾ ਕਰਕੇ ਸਿਟੀ ਆਫ ਸਰੀ ਦੇ ਇੰਜਨੀਅਰਿੰਗ ਵਿਭਾਗ ਨਾਲ ਇਹਨਾਂ ਨੰਬਰਾਂ ਤੇ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ:  
604.590.7226, ਬਾਅਦ ਦੁਪਹਿਰ 4:30 ਤੋਂ ਬਾਅਦ  
604.591.4431 ਤੇ।



## ਪੂਲ, ਸਪਾ ਅਤੇ ਹਾਟ ਟੱਬ

ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਸਰੀ ਨਿਵਾਸੀਆਂ ਕੋਲ ਸਵਿਮਿੰਗ ਪੂਲ, ਸਪਾ ਜਾਂ ਹਾਟ ਟੱਬ ਹਨ। ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਦੇਖ-ਭਾਲ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਰਸਾਇਣਾਂ ਨੂੰ ਜੇਕਰ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਸਟੋਰ, ਵਰਤਿਆ ਜਾਂ ਨਸ਼ਟ ਨਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਇਹ ਜ਼ਮੀਨੀ ਅਤੇ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਦੂਸ਼ਿਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਬਹੁਤੇ ਰਸਾਇਣ ਮੱਛੀਆਂ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹੋਰ ਜੀਵਾਂ ਲਈ ਜ਼ਹਿਰੀਲੇ ਹਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣ ਤੋਂ ਰੋਕਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

ਸਰੀ ਵਿੱਚ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਨਦੀਆਂ, ਨਾਲਿਆਂ ਅਤੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਨਾਲ ਸਿੱਧੀਆਂ ਜੁੜੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਹਨ। ਸਰੀ ਵਿੱਚ ਅਜੇਹੇ ਖੁੱਲ੍ਹੇ ਨਦੀਆਂ ਨਾਲਿਆਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ 1500 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਹੈ ਜਿਹੜੇ ਪਾਣੀ ਦੇ ਵਗਣ ਦਾ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਾਧਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸੈਮਨ, ਟਰਾਊਟ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਹੋਰ ਜੀਵਾਂ ਲਈ ਕੁਦਰਤੀ ਰਿਹਾਇਸ਼ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।

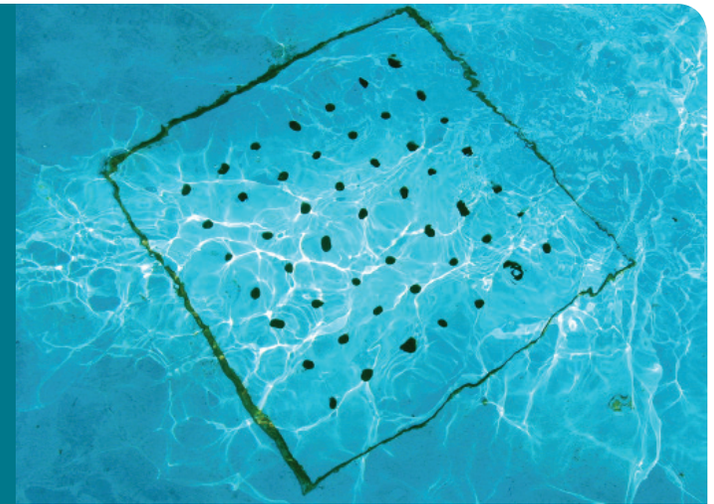
ਰਸਾਇਣ ਜਾਂ ਪੂਲ ਦੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਛੱਡਣ ਨਾਲ ਨਦੀਆਂ ਨਾਲਿਆਂ ਤੇ ਵੱਡਾ ਅਸਰ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਦੇਖ-ਭਾਲ ਦੌਰਾਨ ਪੂਲ ਦੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਗਲਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਛੱਡਣ ਜਾਂ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਜਾਂ ਖਾਈਆਂ ਵਿੱਚ ਛੱਡਣ ਕਰਕੇ ਪੌਸ਼ਟਿਕ ਖੁਰਾਕ, ਕਲੋਰੀਨ, ਪੀ ਐਚ ਅਤੇ ਹੋਰ ਰਸਾਇਣ ਨਦੀਆਂ ਨਾਲਿਆਂ ਅਤੇ ਦਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।



## ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਸਹੀ ਢੰਗ

ਰਸਾਇਣਕ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ, ਅਤੇ ਅੰਤ ਤੇ ਨਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣ ਤੋਂ ਰੋਕਣ ਲਈ ਕ੍ਰਿਪਾ ਕਰਕੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਢੰਗ ਵਰਤੋ, ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਆਪਣੇ ਪੂਲ, ਸਪਾ ਜਾਂ ਹਾਟ ਟੱਬ ਲਈ ਸੈਨੇਟਰੀ ਸੀਵਰੇਜ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਨਹੀਂ ਹੈ:

- ਫਿਲਟਰੇਸ਼ਨ ਸਿਸਟਮ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਵੀ ਠੋਸ ਕਲੋਰੀਨ ਜਾਂ ਬਰੋ-ਮਿਨਿਓ ਦੀਆਂ ਗੋਲੀਆਂ ਜਾਂ ਪੱਕ ਬਾਹਰ ਕੱਢ ਦੇਵੋ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਬਾਹਰ ਕੱਢਣ ਤੋਂ ਕਾਫੀ ਚਿਰ ਪਹਿਲਾਂ ਸਵੈਚਾਲਕ ਸਫਾਈ ਵਾਲੇ ਯੰਤਰਾਂ ਦੇ ਪਲੱਗ ਕੱਢ ਦੇਵੋ।
- ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਚਿਰ ਬਿਨਾਂ ਢੱਕੇ ਪਿਆ ਰਹਿਣ ਦੇਵੋ ਜਿੰਨਾ ਚਿਰ ਕਲੋਰੀਨ ਅਤੇ ਬਰੋਮੀਨ ਦਾ ਬਚਿਆ ਹੋਇਆ ਅੰਸ਼ ਖਤਮ ਨਹੀਂ ਹੋ ਜਾਂਦਾ। (ਇਸਨੂੰ ਕੁੱਝ ਦਿਨ ਲੱਗ ਸਕਦੇ ਹਨ)।
- ਸੈਨੇਟਰੀ ਸੀਵਰੇਜ ਸਿਸਟਮ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਸਿੰਕ, ਟਾਇਲਟ ਜਾਂ ਹੋਰ ਕਿਸੇ ਉਪਕਰਨ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਪਾਣੀ ਪੰਪ ਕਰਨ ਦੇ ਵਿਚਾਰ ਕਰੋ।
- ਚੀਜ਼ ਦੀ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਸਫਾਈ ਕਲੋਰੀਨ ਅਤੇ ਰੋਗਾਣੂ ਨਾਸ਼ਕ ਦਵਾਈ ਦੇ ਪੱਧਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
- ਸਫਾਈ ਦੀ ਗੰਦਗੀ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਜ਼ਮੀਨ ਤੇ ਅਜੇਹੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਤੇ ਸੁੱਟਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਕੋਈ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ, ਵਿਹੜੇ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ, ਇਮਾਰਤ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਨਾਲੀਆਂ, ਖਾਈਆਂ ਜਾਂ ਨਾਲੇ ਨਾ ਹੋਣ।
- ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਜ਼ਮੀਨ ਵਿੱਚ ਨਾ ਪਾਓ ਜੇਕਰ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਗੁਆਂਢੀ ਇਮਾਰਤਾਂ ਨੂੰ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਵੇਗਾ ਜਾਂ ਜੇ ਇਹ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਚਲਾ ਜਾਵੇਗਾ।
- ਪੂਲ ਦੀ ਦੇਖ-ਭਾਲ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਕੰਕਰੀਟ ਜਾਂ ਟਾਈਲ ਦੀ ਸਫਾਈ, ਦੋ ਗੰਦੇ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਕਦੇ ਵੀ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਪਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ।
- ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਸੋਧਣ, ਦੇਖ-ਭਾਲ ਅਤੇ ਸਫਾਈ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸਾਰੇ ਰਸਾਇਣਾਂ ਨੂੰ ਹਮੇਸ਼ਾ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਥਾਂ ਤੇ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਜਿੱਥੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਡੁੱਲਣ ਨੂੰ ਕਾਬੂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਜਾਂ ਸੀਵਰੇਜ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਨਹੀਂ ਹੋਣਗੇ।
- ਰਸਾਇਣਾਂ ਨੂੰ ਪੰਪ ਨਾਲ ਨਾਲੀ ਵਿੱਚ ਨਾ ਸੁੱਟੋ। ਪੁਰਾਣੇ ਰਸਾਇਣਕਾਂ ਨੂੰ ਸੁੱਟਣ ਲਈ ਆਰ ਸੀ ਬੀ ਸੀ ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਹਾਲਟਾਈਨ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।



## ਮੌਟੇ ਤੱਥ

ਕਲੋਰੀਨ ਅਤੇ ਬਰੋਮੀਨ ਮੱਛੀਆਂ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਹੋਰ ਜੀਵਾਂ ਲਈ ਬਹੁਤ ਹਾਨੀਕਾਰਕ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਜੇਕਰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਪੱਧਰ ਘਰਾਂ ਵਿੱਚ ਆਮ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਟੈਸਟ ਕਿੱਟਾਂ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਦਾ ਪਤਾ ਲੱਗਣ ਦੀ ਸੀਮਾ ਤੋਂ ਵੀ ਕਾਫੀ ਹੇਠਾਂ ਹੋਣ। ਮਿਸਾਲ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ, ਕਲੋਰੀਨ ਦੇ ਪੱਧਰ 0.002 ਪਾਰਟਸ ਪਰ ਮਿਲੀਅਨ ਦੀ ਘੱਟ ਮਿਕਦਾਰ ਤੇ ਵੀ ਨਾਲੇ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਨੂੰ ਨੁਕਸਾਨ ਪਹੁੰਚਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਫਿਲਟਰ ਨੂੰ ਧੋਣ ਲਈ ਵਰਤੇ ਪਾਣੀ, ਨਾਲੀ ਅਤੇ ਸਫਾਈ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਰਸਾਇਣ, ਸਾਬਣ, ਹੱਦੋਂ ਵਾਧ ਪੀ ਐਚ ਜਾਂ ਹੋਰ ਪ੍ਰ-ਦੂਸ਼ਣ ਵਾਲੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ਜਿਹੜੀਆਂ ਮੱਛੀਆਂ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਰਹਿੰਦੇ ਹੋਰ ਜੀਵਾਂ ਲਈ ਨੁਕਸਾਨਦਾਇਕ ਹਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਕਦੇ ਵੀ ਮੀਂਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਨਾਲੀਆਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਨਹੀਂ ਹੋਣ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ।

