

# ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਪੌਦਿਆਂ-ਆਧਾਰਿਤ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਹੁਣ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਸਿਸਟਮ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹਨ !



ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਕੁਝ ਛੋਟਾਂ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਇਕੱਠੇ ਫਾਰਮਲ, ਖਣ ਦੇ ਬਲ, ਕ੍ਰੈਸਟਰੇਸ਼ਨ  
ਅਤੇ ਵਿਪਿੰਗ ਕੀਤੀ ਗਈ ਪੀਂਘ ਦੀ ਵਰਗੀ ਉਤਪਾਦ ਸਾਮ੍ਲ ਹਨ। ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ ਤੋਂ ਛੋਟ ਵਾਲੇ ਕੈਟੋਨਰ ਲਈ  
ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਨਹੀਂ ਮਿਲਿਆ।

1 ਫਰਵਰੀ, 2022 ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਦੀ ਬੈਸਟ ਬੀਫਰ ਤਰੀਕੀ ਨਾਲ “ਕੈਡੀ ਟੁ ਡਰਿੰਕ” ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਪੌਦਿਆਂ-ਆਧਾਰਿਤ  
ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਸਿਸਟਮ 'ਤੇ ਛੱਡ ਹੈ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਲੋਈ ਰਿਸੇ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਦਾ ਭਗਤਨ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ  
ਗਿਆ ਸੀ ਅਤੇ ਇਸ ਲਈ ਕੋਈ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਗੈਂਡ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

1 ਫਰਵਰੀ 2022 ਤੋਂ “ਰੈਡੀ ਟੁ ਡਰਿੰਕ” ਦੁੱਧ ਅਤੇ ਪੌਦਿਆਂ-ਆਧਾਰਿਤ  
ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਓਟ, ਸੋਇਆ ਅਤੇ ਬਦਾਮ 'ਤੇ 10¢  
ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਚਾਰਜ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ ਅਤੇ ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਲਈ  
ਖਾਲੀ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਵਾਪਸ ਕਰੋਗੇ ਤਾਂ 10¢ ਜਮ੍ਹਾਂ ਰਕਮ ਵਾਪਸ ਕੀਤੀ  
ਜਾਵੇਗੀ।

ਬਸ ਖਾਲੀ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋ ਦਿਓ, ਢੱਕਣ ਲਗਾਓ ਜਾਂ ਸਟਰਾਅ  
ਨੂੰ ਅੰਦਰ ਧੱਕੋ, ਫਿਰ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਨਜ਼ਦੀਕੀ ਰਿਟਰਨ-ਇਟ  
ਸਾਈਟ 'ਤੇ ਲੈ ਜਾਓ।

ਵਧੇਰੇ ਜਾਣੋ:



[RETURN-IT.CA/MILK2022](http://RETURN-IT.CA/MILK2022)

## ENCORP (ਐਨਕੋਰਪ) ਦੀ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੈ?

Return-It (ਰਿਟਰਨ-ਇਟ) ਪੋਗਰਾਮ ਐਨਕੋਰਪ ਪੈਸਿਫਿਕ (ਕੈਨੋਡਾ) ਵੱਲ  
ਡਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵੱਲੋਂ ਗੀ ਚਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਅਸੀਂ ਇਹ  
ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਾਂ ਕਿ ਰਿਟਰਨ-ਇਟ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਅਤੇ ਵੱਡੇ ਪਰਚੁਨ ਵਿਕੇਤਾਵਾਂ ਵਲੋਂ  
ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਵਾਪਸ ਮੇਤ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣ। ਅਸੀਂ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ  
ਦੇ ਖਾਲੀ ਹੋਏ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਛਾਂਟੀ ਕਰਨ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ  
ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਚੋਆ-ਛਾਈ ਅਤੇ ਵਿਕਰੀ ਦਾ ਕੰਮ ਵੀ ਕਰਦੇ ਹਾਂ ਤਾਂ ਕਿ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ  
ਦੇ ਉਤਪਾਦ ਡਿਆਰ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਰੀਸਾਈਕਲ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕੇ।

## ਇਸ ਦੀ ਕਿੰਨੀ ਲਾਗਤ ਹੈ?

Return-It ਦਾ ਮਹਰਾ ਟੈਕਸ ਡਾਲਰਾਂ ਰਾਹੀਂ ਅਦਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਅਤੇ ਇਸ  
ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਈ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਵੀ ਫੈਂਡ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤੇ ਜਾਂਦੇ। ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਪੀਣ ਵਾਲੇ  
ਪਦਾਰਥ ਦਾ ਡੱਬਾ ਵਾਪਸ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਉਦੋਂ ਉਸ ਡੱਬੇ ਦਾ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਤੁਹਾਨੂੰ ਮੇਤ ਦਿੱਤਾ  
ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕਿ ਡੱਬਿਆਂ ਦੀ ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਵਾਸਤੇ ਫੈਂਡ ਸੁਟਾਉਣ  
ਦੇ ਹੋਰ ਸਾਧਨ ਅਪਣਾਉਣੇ ਪੈਂਦੇ ਹਨ। Return-It ਪ੍ਰਲਾਲੀ ਨੂੰ ਚਲਦਿਆਂ ਰੱਖਣ ਦੇ  
ਮਹਰਚੇ ਦਾ ਕੁਝ ਹਿੱਸਾ ਤੁਹਾਡੇ ਵੱਲੋਂ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਵਾਸਤੇ ਅਦਾ ਕੀਤੀ ਗਈ  
ਕੀਮਤ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਜਿਹੜੀਆਂ ਕੰਪਨੀਆਂ (ਅਜਿਹੀਆਂ ਕਈ ਕੰਪਨੀਆਂ  
ਦਿੱਧੇ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਹੀ ਹਨ) ਰੀਸਾਈਕਲ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਯੋਗ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਅਫੇਕਾ  
ਉਪਯੋਗੀ ਉਤਪਾਦਾਂ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਕੰਪਨੀਆਂ ਨੂੰ ਰੀਸਾਈਕਲ  
ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਣ ਵਾਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਵੇਚ ਕੇ ਵੀ ਪੈਸੇ ਜੁਟਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਜਿਹੜੇ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਕਿਸੇ ਵੱਲੋਂ ਵਾਪਸ ਨਹੀਂ ਲਏ ਜਾਂਦੇ, ਉਹ ਵੀ ਸਿਸਟਮ ਨੂੰ ਚਲਦਾ  
ਰੱਖਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਪਰ ਜਦੋਂ ਆਮਦਨ ਦੇ ਇਹ ਸਾਰੇ ਸਰੋਤ  
ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਦਾ ਮਹਰਾ ਅਦਾ ਨਾ ਕਰ ਸਕਣ, ਉਦੋਂ ਇੱਕ ਮਾਮੂਲੀ ਜਿਹੀ ਛੀਸ ਲਈ  
ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਛੀਸ ਬਾਰੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੀ ਭਾਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ ?  
[return-it.ca/recyclingfee](http://return-it.ca/recyclingfee) 'ਤੇ ਜਾਓ।

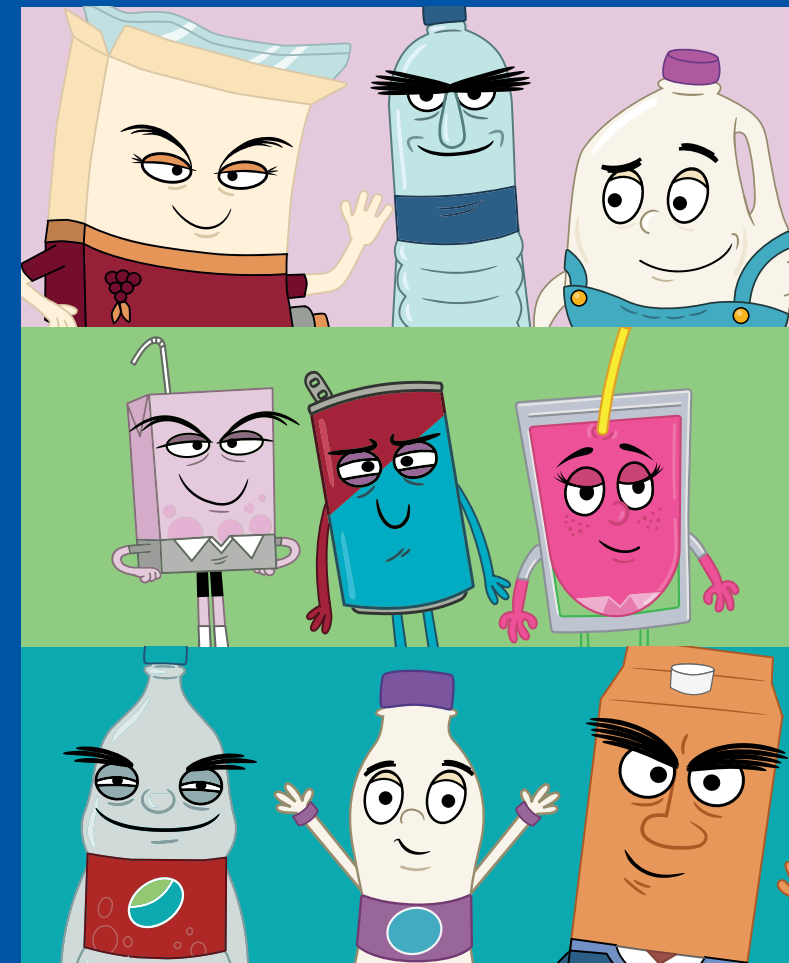
## ਮਦਦ ਕਰਨ ਲਈ ਮੈਂ ਹੋਰ ਕੀ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹਾਂ ?

ਬੀ.ਸੀ. ਦੀਆਂ ਲੈਂਡਫਿੱਲਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹਰ ਸਾਲ ਇੱਕ ਬਿਲੀਅਨ ਕਨਟੋਰਾਂ ਨੂੰ ਬਾਹਰ ਰੱਖ  
ਕੇ ਤੁਸੀਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗੀ ਬਹੁਤ ਕੁਝ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ। ਪਰ ਸੁਧਾਰ ਦੀ ਗੁਜ਼ਾਰੀ ਵਿਚਲੇ ਸ਼ੁਲਕਾਂ ਅਤੇ ਕਮਿਊਨਟੀ ਗਰੁੰਧਾਂ  
ਵਿੱਚ ਬੋਤਲਾਂ ਇੱਕਠੀਆਂ ਕਰਨ ਦੀ ਮਹਿੰਗੀ ਨੂੰ ਬਾਕਾਇਦਾ ਚਲਾਉਣਾ। ਹਰ ਵਿਅਕਤੀ  
ਲਈ ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਆਪਣੀ ਜ਼ਿਮੇਵਾਰੀ ਨੂੰ ਸਮਝੇ ਅਤੇ ਰੀਸਾਈਕਲ ਕਰਨ  
ਦੇ ਆਪਣੇ ਉਦਾਹਾਰਨਾਂ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਰੱਖੋ। ਯਾਦ ਰੱਖੋ, ਹਰ ਢੱਬਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਣ ਹੈ!

ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਨੇੜਲੀ Return-It Depot ਲੋਕੇਸ਼ਨ ਲੱਭਣ ਲਈ ਸਾਨੂੰ  
**1-800-330-9767** 'ਤੇ ਟੋਲ-ਫ੍ਰੀ ਛੋਨ ਕਰੋ ਜਾਂ [return-it.ca](http://return-it.ca) 'ਤੇ ਜਾਓ।

## ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ

ਖਾਲੀ ਡੱਬੇ ਹਮੇਸ਼ਾ ਰੀਸਾਈਕਲ ਕਰੋ



ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਖਾਲੀ ਡੱਬੇ  
ਰੀਸਾਈਕਲ ਕਰਨ ਲਈ ਤੁਹਾਡਾ ਧੰਨਵਾਦ

[RETURN-IT.CA](http://RETURN-IT.CA)  
1 800 330 9767

## ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਾਰੇ ਡੱਬਿਆਂ ਦਾ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

ਇਹ ਇੱਕ ਚੰਗਾ ਸਵਾਲ ਹੈ। ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦਾ ਤੁਹਾਡੇ ਵੱਲੋਂ ਵਪਸ ਕੀਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਹਰ ਡੱਬਾ ਰੀਸਾਈਕਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਨਾ ਕਿਸੇ ਢੰਗ ਨਾਲ ਦਬਾਰਾ ਵਰਿਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਡੱਬਿਆਂ ਦੀਆਂ ਆਮ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਰੀਸਾਈਕਲਿੰਗ ਦੇ ਅੰਕੜੇ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਇਹ ਵੀ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿ ਹਰ ਡੱਬੇ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਨਵਾਂ ਰੂਪ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

## ਅਲੂਮਨਮ ਦੇ ਡੱਬੇ

ਇਹਨਾਂ ਕੈਨਾਂ ਦੀ ਮੰਚ ਬਣਾ ਕੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪਿਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ 6 ਹਵਾਤਿਆਂ ਦੇ ਅੰਦਰ-ਅੰਦਰ ਇਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਨਵੇਂ ਕੈਨਾਂ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਵਾਪਸ ਸ਼ੈਲਡਾਂ ਉੱਪਰ ਪੁੰਚ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਨਾਲ ਅਲਮਨਮ ਦੀ ਬੱਚਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਉਰਜਾ ਦੀ ਬੱਚਤ ਵੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ: ਦਰਅਸਲ, ਨਵੇਂ ਕੈਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਗੀਸਾਈਕਲ ਕੀਤੇ ਕੈਨ ਦੇ ਉਤਪਾਦ ਵਿੱਚ 93% ਘੱਟ ਉਰਜਾ ਲੱਗਦੀ ਹੈ।

## ਪਲਾਸਿਟਕ ਦੀਆਂ ਬੋਤਲਾਂ

ਇੱਥੋਂ ਬੀ ਸੀ ਜਾਂ ਅਲਬਰਟਾ ਵਿੱਚ ਪਲਾਸਿਟਕ ਦੀਆਂ ਬੋਲਾਂ ਨੂੰ ਟੁਕੜੇ ਟੁਕੜੇ ਕਰ ਕੇ ਪਾਵਰ ਵਾਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਟੁਕੜੇ ਟੁਕੜੇ ਕੀਤਾ ਪਲਾਸਿਟਕ ਫਿਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਕੰਪਨੀਆਂ ਨੂੰ ਵੇਚ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਹੜੀਆਂ ਨਵੀਆਂ ਬੋਲਾਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਇਸ ਨੂੰ ਖਿੱਚ ਕੇ ਅੱਡੇ ਫੈਲਾ ਕੇ ਰੋਸੇ ਵਿੱਚ ਢਾਲ ਦਿੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਨਵ੍ਹਾਂ ਪਲਾਸਿਟਕ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਇਸ ਪ੍ਰਕਿਆ ਰਾਹੀਂ ਉਰਜਾ ਦੀ 86% ਬਚਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਕੱਚ ਦੀਆਂ ਬੋਤਲਾਂ

ਇਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਛੋਟੇ- ਛੋਟੇ ਟਕਿਤਾਂ ਵਿੱਚ ਪੀਸ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ (ਜਿਸ ਨੂੰ "ਕਲਰ" ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ) ਜਿਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਜੀਜ਼ੀਆਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ: ਵਾਈਨ ਦੀਆਂ ਬੋਲਤਾਂ, ਫਾਇਬਰ ਗਲਾਸ ਇੰਸਲੇਸ਼ਨ, ਸੈਂਡਲਾਸਿੰਟਾਂ ਦੀ ਸਮੱਗਰੀ, ਗੋਲਡ ਕੋਰਸ ਲਈ ਰੇਤਾ ਅਤੇ ਲੁੱਕ ਲਈ ਮਸਾਲਾ (ਐਸਫਾਲਟ ਲਈ ਐਗਰੀਗੇਟ)।

ਪੀਣ ਵਾਲੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੇ ਡੱਬੇ ਅਤੇ ਗੱਤੇ ਦੇ ਡੱਬੇ

ਇੱਕ ਵਾਰ ਵਾਪਸ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਾਗਜ਼, ਪਲਾਸਟਿਕ ਅਤੇ ਫੈਲਿਲ ਨੂੰ ਵੱਖ ਕਰਨ ਲਈ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਡੱਬਿਆਂ ਅਤੇ ਗੱਤੇ ਦੇ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਹਾਈਡ੍ਰਾ-ਪਲਪ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਰਾਹੀਂ ਹਸਲ ਕੀਤੇ ਰੇਸੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਫਿਰ ਟਿਸੂ ਪੇਪਰ, ਗੱਤੇ ਦੇ ਬਕਸੇ ਅਤੇ ਹੋਰ ਉਤਪਾਦ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਰਾਹੀਂ ਹਰ ਸਾਲ ਯਾਤਰਾਂ ਟਨ ਕਾਗਜ਼ ਮੁੜ ਵਰਤੋਂ ਵਿੱਚ ਲਿਆਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ; ਲਗਦੀ (pulp) ਦਾ ਹਰ ਇੱਕ ਟਨ ਬਚਾਉਣ ਨਾਲ ਲਗਭਗ 17 ਦਰਖਤਾਂ ਦੀ ਬਚਤ ਹੋਵੀ ਹੈ।

ਇਹਨਾਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਰੀਫੰਡੇਬਲ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਕੰਟੇਨਰਾਂ ਨੂੰ ਇੱਥੋਂ ਕਿਵੇਂ ਰੀਸਾਈਕਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਬਾਰੇ ਹੋਰ ਜਾਣੋ

ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਖਾਲੀ ਡੱਬਿਆਂ  
ਦਾ ਕਿੰਨਾ ਮੁੱਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?

ਜਾਹਿਰ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਮੁੱਲ ਅਦਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। ਜੇ ਇਸ ਨੂੰ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਵੇਚਿਆ ਗਿਆ ਸੀ ਅਤੇ ਡਿਪਾਜ਼ਿਟ ਅਦਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ Encorp Return-It™ ਡਿਪੂ ਤੋਂ ਵਾਪਸ ਕਰ ਕੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਮੁਾਬਾਕ ਪੈਸੇ ਵਾਪਸ ਮੁੜਵਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ:



Return-It ਡਿਪੂ ਨੂੰ ਵਾਪਸ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਣ ਵਾਲੇ ਡੱਬਿਆਂ ਦੀ ਸੰਪੂਰਨ ਸੂਚੀ ਲਈ ਜਾਓ: [return-it.ca/beverage/products/](http://return-it.ca/beverage/products/)

ਕੁਝ ਦੱਸ੍ਯੇ ਅਤੇ ਪੈਂਡਿਆਂ-ਆਪਾਰਿਤ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਜਿਵੇਂ ਇਨਫੈਂਟ ਡਾਰਮੂਲਾ, ਬਾਣ ਦੇ ਬਦਲ, ਕੰਸ਼ਨਰੋਟੇਸ਼ ਅਤੇ ਵਿੱਪਿੰਗ ਕਰੀਮ ਅਤੇ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਦਹੀਂ ਵਰਗੇ ਉਤਪਾਦ ਇਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਹਨ।

## ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਖਾਲੀ ਡੱਬੇ ਕਿੱਥੇ ਵਾਪਸ ਕਰਾਂ?

ਆਪਣਾ ਨਜ਼ਦੀਕੀ Return-It ਡਿਪੂ ਲੱਭਣ, ਉਸ ਦੇ ਕੰਮ-ਕਾਜੀ ਘੰਟਿਆਂ ਸੰਬੰਧੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਉੱਥੋਂ ਜਾਣ ਲਈ ਨਕਸ਼ਾ ਦੇਖਣ ਵਾਸਤੇ

[return-it.ca/locations](http://return-it.ca/locations) 'ਤੇ ਜਾਓ। ਪੂਰੇ ਬੀ.ਸੀ. ਵਿੱਚ ਸੁਵਿਧਾਜਨਕ ਤੌਰ 'ਤੇ 170 ਤੋਂ ਵੱਧ Return-It ਡਿਪੂ ਹਨ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਹੁਣ ਤੁਸੀਂ ਰਿਟਰਨ-ਇਟ ਐਕਸਪ੍ਰੈਸ ਲੋਕੇਸ਼ਨ, ਐਕਸਪ੍ਰੈਸ ਪਲਸ ਲੋਕੇਸ਼ਨ, ਜਾਂ ਬਿਨਾਂ ਸਟਾਫ਼ ਵਾਲੇ ਸੂਰਜੀ ਉੱਤੇਜਾ ਵਾਲੇ ਐਕਸਪ੍ਰੈਸ ਅਤੇ ਗੇ ਕੰਟੇਨਰ 'ਤੇ ਛਾਂਟੀ ਜਾਂ ਗਿਣਤੀ ਕੀਤੇ ਬਿਨਾਂ ਆਪਣੇ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਕੰਟੇਨਰ ਵਾਪਸ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ! ਸਾਈਨ ਅੱਪ ਕਰੋ ਅਤੇ [return-it.ca/express](http://return-it.ca/express) 'ਤੇ ਹੋਰ ਜਾਣੋ



**RETURN-IT** (रिटर्न  
मिन्हां डॉकिमां दुः सिंया

RETURN-IT (रिटर्न-इट) पूलाली हिंच पीठेजेगा पदारथां वाळे उन्हां डॅगिआं ठुं वी सामल कीडा गिआ ते।					
निठुं डॅगिआं ठुं सिंपा मुंह लगाहिआ जा सकदा ते (तैडी टु डर्टिक)		प्रदायितां		वरदायितां	
अकृत्यानम्	पाच दे इट्टे डॅगे	पलास्टिक दीआर बऱ्डल	पलास्टिक दे रेव जंग अडे लेप	कंच दीआर बऱ्डल	डेक्क-इन- डे-बऱ्डल
अपां तरुं ते, एक्स दिलाकान होतो रेवत करन लसी ताव ने नियामाद बुराहा नाट वाल डॅगा।	अपां तरुं ते कै फिलाकान छिर्ण होतो रेवत जा सकद वाल होतो ही रेवत होते ठीन दे डॅगिआं ठुं ते रामातल अडे तेच ते मुझ वारे डॅगे।	लीडीना निर्देशनां संस पाठी वालीना पलास्टिक सांगी तरुं तेच तेच डॅगिआं दालीना तेच तेच डॅगिआं अडे	पलास्टिक दे रेव जंग अडे लेप	कंच दीआर बऱ्डल	डेक्क-इन- डे-बऱ्डल
पुंडी लैंगी लापेड विर्द लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द	प्रदायितां मे विर्द	प्रदायितां मे विर्द	प्रदायितां मे विर्द	प्रदायितां मे विर्द	प्रदायितां मे विर्द
एक्स अपां तरुं ते डॅगिआं ठुं वाल नियामाद बुराहा नाट वाल डॅगा।	लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द	लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द	लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द	लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द	लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द लेक्षन लैंगीना गरिए विर्द