



Instruções para Conservação do seu Carrinho

1. Parte Plástica:

- Lavar somente com água, se necessário usar detergente neutro;
- Usar espuma ou pano macio para evitar riscos ou perda do brilho;
- A cada 30 dias aplique uma leve camada de massa de polir nº 02 branca e passe um estopa fina de preferência de algodão com movimentos circulares até abrir o brilho;
- Em hipótese alguma lave seu carrinho com as máquinas de "alta pressão", pois além de danificar o plástico provocam o deslocamento das placas de isolamento internas (poliuretano). A água em contato com o poliuretano provoca sua contração perdendo assim sua função de isolamento térmica;
- Utilize água corrente e com pouca vazão;
- Nunca guarde seu carrinho com resíduos de poeira, terra, areia ou maresia, isso acaba com a vida útil do equipamento.

2. Parte Metálica:

- Após limpeza de resíduos do uso diário, aplique uma leve camada de óleo lubrificante, de preferência glicerina líquida ou vaselina líquida, para evitar ferrugem e ressecamento do ferro, conservando assim a pintura.

3. Pneus:

- Mantenha os pneus limpos e com a calibragem especificada para cada modelo, aplicando sempre que possível conservantes de borracha;
- Mantenha sempre graxa nos eixos.
- Calibragem:
 - Pneu 60.100 x 17 = 28 libras
 - Pneu Bicicleta 20 x 1,75 = 34 libras
 - Pneu 3,50 x 8 = 26 libras
 - Pneu 3,25 x 8 = 23 libras

4. ADVERTÊNCIA:

O não cumprimento de qualquer um dos itens acima implica na perda da garantia do produto. Todos os carrinhos estão registrados com data de fabricação e numeração patrimonial.

***“A empresa CEM parabeniza você pela excelente escolha.
Produzimos o melhor carrinho para transportar o melhor picolé.”***

FÁBRICA E ESCRITÓRIO: CEM - IND. E COM. DE PRODUTOS PLÁSTICOS LTDA

Rua B, Trecho 02 - Centro Industrial do Cerrado - Luis Eduardo Magalhães BA
Caixa Postal 554 - CEP 47.850-972

TELEFONES: (77) 3639-3207 | 3639-3168 | 9187-1560 (TIM)

VENDAS: vendas1@cemprodutosplasticos.com.br | daniela@cemprodutosplasticos.com.br

www.cemprodutosplasticos.com.br



Instruções para Congelamento das Placas

1. As placas que estão em seus carrinhos foram especialmente elaboradas e aprovadas para evitar possíveis vazamentos, fabricadas em polietileno com líquido especial antibacteriano e atóxico.
2. Para o primeiro congelamento a placa deverá permanecer em seu congelador por 24 horas numa temperatura de 20 a 25 graus negativos. A partir do segundo congelamento poderá deixar apenas por 12 horas, se as placas voltarem ao congelador frias facilitarão o congelamento.
3. As placas não devem ficar encostadas umas nas outras para uma melhor circulação do frio entre as mesmas, podendo ser empilhadas intercalando com qualquer tipo de separador. Obedecendo-se sempre a capacidade de placas do congelador, se o mesmo for super-lotado levará de 2 a 3 dias para congelar.
4. Ideal para o melhor preparo das placas, é o uso de congeladores para placas que atingem até 30 graus negativos.
5. Uma placa bem congelada dura em média de 6 a 8 horas com produtos congelados de uso normal.

Para um congelamento ideal aconselhamos a compra de dois jogos de placas para seu carrinho. Sendo que, um jogo ficará para o congelamento, enquanto o outro estará trabalhando normalmente.

***“A empresa CEM parabeniza você pela excelente escolha.
Produzimos o melhor carrinho para transportar o melhor picolé.”***

FÁBRICA E ESCRITÓRIO: CEM - IND. E COM. DE PRODUTOS PLÁSTICOS LTDA
Rua B, Trecho 02 - Centro Industrial do Cerrado - Luis Eduardo Magalhães BA
Caixa Postal 554 - CEP 47.850-972

TELEFONES: (77) 3639-3207 | 3639-3168 | 9187-1560 (TIM)

VENDAS: vendas1@cemprodutosplasticos.com.br | daniela@cemprodutosplasticos.com.br

www.cemprodutosplasticos.com.br



Instrucciones para Congelamiento de las Placas

1. Atente para el correcto posicionamiento y disposicion de las placas para um mejor funcionamiento. Las placas a lado indicadas devem estar recostadas.
2. Atente para los puntos de encaje en el soporte indicado a lado, para la perfecta fijacion de las placas.
3. Para el primer congelamiento las placas deveran quedarse en congelador por 24 horas en temperatura de 20 hasta 25 grados negativos, a contar de el segundo congelamiento, podera quedarse por apenas 12 horas, si las placas volveren a el congelador aun frias, este procedimiento facilitara el congelamiento.
4. Para mejor preparo de las placas, es preferible uso de congeladores que alcancen hasta 30 grados negativos.

Nuestra sugerencia es tener 2 juegos de placas para su carrito, asi, mientras uno juego se mantiene en congelamiento, el outro juego esta trabajando normalmente.

FÁBRICA E ESCRITÓRIO: CEM - IND. E COM. DE PRODUTOS PLÁSTICOS LTDA

Rua B, Trecho 02 - Centro Industrial do Cerrado - Luis Eduardo Magalhães BA
Caixa Postal 554 - CEP 47.850-972

TELEFONES: (77) 3639-3207 | 3639-3168 | 9187-1560 (TIM)

VENDAS: vendas1@cemprodutosplasticos.com.br | daniela@cemprodutosplasticos.com.br

www.cemprodutosplasticos.com.br