





Joaquim Boavida,Lda Estrada de Manique 19, 1750-166 Lisboa Tel/Fax 21 757 08 94 Email: geral@motosclassicas.com

www.motosclassicas.com

# Restom® DDM 2050 - Instruções de aplicação:

Decapante - Desincrustante para ligas leves (Alumínios, Zamac, Bronzes, etc.)

### Aplicação:

Este produto é muito activo para decapar e desoxidar as ligas leves, mas requer um enxaguar de água abundante.

- 1- Aplicar o **DDM 2050** com um pincel.
- 2- Deixar actuar de 30 segundos a 2-3 minutos consoante o grau de incrustação das peças.
- 3- Recomenda-se raspar com escova dura de arame não metálico.
- 4- Enxaguar abundantemente com água corrente (sem pressão).
- 5- Sem riscos para vernizes, pinturas, juntas e plásticos
- 6- Secar a peça com um pano, ou com ar comprimido.
- 7- Se a limpeza não ficar completa, repetir o processo as vezes que for necessário

## **Recomendações**

- Não indicado para cárteres envernizados tipo motas japonesas (nestes, deverá utilizar o **Decapante Extra Forte Restom DVA 4030** previamente, para remover o verniz e tinta antes de aplicar o **DDM 2050**).
- Aconselhamos a proceder a um teste antes de tratar um peça grande. Faça-o numa parte pequena ou noutra peça semelhante à que vai tratar, para verificar o acabamento.

Devido à grande variedade de ligas, em certos casos esta pode escurecer especialmente se o enxaguamento com água não for feito como indicamos acima. Isso não é responsabilidade da Restom.

Nesses casos de escurecimento, experimente aplicações com menor concentração de **DDM 2050** e faça o enxaguamento com mais água.

### Nota das Motoclássicas:

Nestas situações o aspecto da superfície limpa ficou mais claro após aplicação fina do **PAC 2030** seguido de enxaguamento com água.

### Precauções.

Irritante para os olhos e pele.

Em caso de contacto, lavar as zonas atingidas com àqua abundantemente.)

No caso da pele, lavar também com sabonete.

Conservar longe de fontes de calor.

Não ingerir estes produtos.

Aplicar em ambiente ventilado.

Utilizar mascara apropriada e luvas.

Conservar fora de temperaturas baixas.

Manter os produtos afastados de crianças.

Não despejar o conteúdo no meio ambiente.