



# GUIA BÁSICO DE TINGIMENTO

PARA MAIS INFORMAÇÕES,  
GUIAS AVANÇADOS E DICAS  
[WWW.MUNDOTIEDYE.COM.BR](http://WWW.MUNDOTIEDYE.COM.BR)

## ANTES DE COMEÇAR...

**Lave bem o tecido.** Antes de iniciar o tingimento, é importante **lavar o tecido com sabão neutro** e eliminar impurezas. De preferência use sabão neutro. O tingimento deve ser feito no **verso do tecido** (lado mais "sensível" da fibra).

## PASSO 1

**Dobre o tecido.** Faça as dobras e amarre o tecido de acordo com o formato que você queira dar. Nesse guia usamos com exemplo o formato espiral. Existem várias formas possíveis: espiral, círculos, listras, etc.. Pesquise e use sua criatividade! A depender da técnica, umedeça o tecido com um pouco de água. Isso torna o tecido mais "maleável".

## PASSO 2

**Mergulhe o tecido no Carbonato de Sódio.** O carbonato é o reagente do corante. Use luvas e máscaras. Dissolva o carbonato na proporção de 5 colheres de sopa/litro e deixe o tecido mergulhado por 15 minutos. Remova o excesso e já pode tingir. Esse processo pode acontecer antes ou após a dobra do tecido, sempre antes do tingimento. Prazo de validade: após diluído, utilizar no mesmo dia.

## PASSO 3

**Dilua o corante.** Dilua o corante, junto com a uréia, de acordo com as tabelas ao lado, de preferência em garrafas com bico para aplicação. Separe por cor.

Para tons mais escuros, coloque um pouco de preto. Para tons mais claros, use água. Prazo de validade: indefinido e pode ser conservado depois de diluído.

## PASSO 4

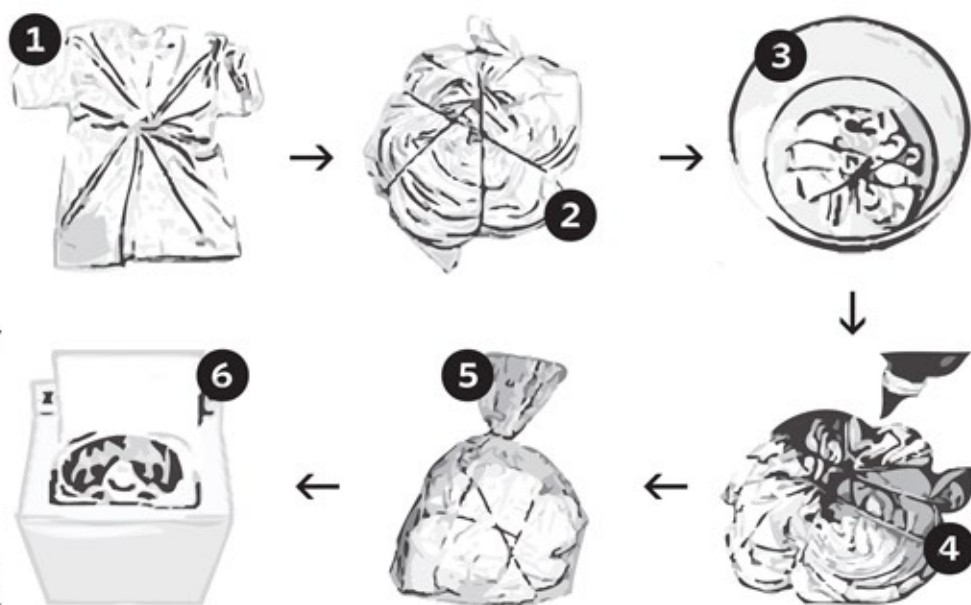
**Aplique!** Use toda sua criatividade e crie padrões e harmonias de cores. Faça o tingimento de forma lenta e observe o contato entre o corante e o tecido. Divirta-se!

## PASSO 5

**Deixe descansar.** Coloque o tecido recém-tingido dentro de um saco plástico e deixe descansar por 24 horas, de preferência em um local quente e o mais abafado possível. O calor acelera a reação! Você pode deixar por 2 ou até 3 dias.

## PASSO 6

**Lave o tecido.** Inicialmente, dê um banho de **água gelada** no tecido, para interromper a reação. Após isso, lave com **água morna** e detergente para tecidos. Sabão neutro pode ser usado também. Você pode lavar na mão ou na máquina de lavar, só tomando o cuidado de remover um pouco do corante antes de colocar na máquina. Na primeira lavagem o corante ainda não vai sair todo, então não precisa enxaguar até a água ficar limpa. Coloque para secar e nas próximas lavagens o tecido já não soltará mais corante.



## TABELA DE DILUIÇÃO DE CORANTES / MATERIAIS QUÍMICOS

ÁGUA	AMARELO	TURQUESA MAGENTA	PRETO	URÉIA
250ML	2 colheres de chá	4 colheres de chá	8 colheres de chá	1 colher se sopa
500ML	4 colheres de chá	8 colheres de chá	5 colheres de sopa	2 colheres de sopa
1 LITRO	8 colheres de chá	5 colheres de sopa	125ml (use copo medidor)	4 colheres de sopa
2 LITROS	8 colheres de sopa	10 colheres de sopa	250ml (use copo medidor)	8 colheres de sopa

## DICAS ÚTEIS

O corante reage apenas com **fibras naturais**: algodão, viscose, seda, linho e cânhamo são ótimas opções.

Para aplicar os corantes, recomendamos o uso de **almotolias** médicas (garrafinhas de aplicar soro/éter/iodo, etc.), vendidas em lojas de produtos hospitalares.

Para amarrar os tecidos com consistência, recomendamos o uso de **fio encerado**, vendido em armarinhos; Os corantes são melhores diluídos em água morna.

Use o corante apenas para preencher o tecido, não precisa ensopear a peça!

Corte pequenos pedaços de tecido e experimente bastante. A prática é o que leva a perfeição.

E o mais importante: não se prenda a padrões ou ideias de perfeição. Coloque sua criatividade para fluir e experimente, sempre! **Bom tingimento!**