



Notice de teinture végétale

www.marchand-medieval.com

Pour bien débiter ...

Ces extraits végétaux vous donneront de magnifiques couleurs pour teindre vos tissus ou écheveaux de laine. La nuance obtenue dépendra de la fibre à teindre, de sa couleur (blanc, écru, naturel), de la quantité d'extrait et aussi du mordant utilisé. Votre touche personnelle vous permettra d'obtenir une teinte unique. La teinture végétale permet de créer ses propres recettes avec une infinité de nuances...

Matériel :

- Munissez-vous d'un récipient de préférence en inox ou en émail. Ce récipient doit pouvoir accueillir votre fibre sans avoir à la tasser, donc prévoir une taille de récipient en conséquence...
- Un thermomètre à confiture ou un thermomètre à sonde.
- Un petit bâton en bois, ou une cuillère en bois, très pratique pour les manipulations (ne plongez rien de métallique dans vos préparations).
- Portez des gants lorsque vous touchez les fibres mordancées.
- La qualité de l'eau est importante pour la phase de mordantage. Évitez les eaux calcaires. Si vous utilisez de l'eau du robinet, ajoutez un peu de vinaigre blanc (1-2 cuillère à café / litres). Si vous disposez d'eau distillée, d'eau d'un puits ou d'eau de pluie, les résultats n'en seront que meilleurs.

Recette :

1. Pesez les fibres sèches. Déterminez les quantités de mordant et d'extrait nécessaires à l'aide du tableau ci-dessous.
2. Rincez vos fibres (écheveaux, tissus...) à l'aide d'un bain de savon chaud additionné de quelques cristaux de soude dans le cas de fibres végétales (lin, chanvre, coton...).
3. Phase de mordantage : Remplissez votre récipient d'eau. Faites chauffer votre eau jusqu'à 40°C. Versez l'alun puis la crème de tartre dans l'eau à 40°C, mélangez bien pour diluer puis immergez les fibres préalablement rincées. Pour les fibres de lin, chanvre et coton, ajoutez le carbonate de sodium avant de plonger les fibres.
4. Chauffez à 80°C pendant 45 min en remuant les fibres régulièrement. Au bout des 45min, laissez refroidir les fibres dans le bain.
5. Rincez les fibres abondamment à l'eau froide si vous ne souhaitez pas teindre tout de suite. Si vous teignez dans la foulée, il n'est pas nécessaire de rincer.
6. Remplissez de nouveau votre récipient d'eau. Faites chauffer votre eau jusqu'à 40°C. Versez l'extrait colorant dans un bocal en verre avec de l'eau à 40°C, en prenant grand soin de bien diluer la couleur. Une fois la couleur bien diluée, versez là dans le récipient, remuez bien, puis immerger les fibres mordancées humides.
7. Chauffez votre bain de teinture à 80°C pendant 45 min en remuant les fibres régulièrement. Si vous souhaitez assombrir la teinte, versez un soupçon de sulfate de fer après les 45 min (faites le petit à petit). Laissez refroidir les fibres dans le bain.
8. Retirez les fibres teintées, rincez à l'eau tiède puis séchez.

Nature des Fibres	Mordant	Poids de mordant	Dosage couleur*	Coloris obtenus
Laine, soie	Alun	Alun: 20% du poids de fibres sèches	1% à 5%	Saturé
		Crème de tartre: 8% du poids de fibres sèches	1% ou moins	Clair
Lin, chanvre, coton	Alun + Carbonate de sodium	Alun: 15% du poids de fibres sèches	3% à 5%	Saturé
		Crème de tartre: 6% du poids de fibres sèches Carbonate de sodium: 10% du poids de fibres sèches	3% ou moins	Clair

* La chlorophylle et la cochenille sont plus concentrées, divisez les quantités par 2 pour ces 2 couleurs.

Je vous souhaite une bonne teinture...