



Mordancer au lait de soya

RECETTE POUR PRÉPARER UN BAIN DE MORDANCAGE AVEC DU SOYA

ingredients

- 1 tasse de grain de soya de préférence bio
- 1 litre d'eau
- un bocal de trempage assez grand pour que les grains puis prendre de l'expansion
- un malaxeur
- un sac ou tissu pour filtrer
- un bac pour faire tremper le tissus

directions

- Prendre des graines de soja jaunes et les faire tremper toute une nuit dans le bocal (minimum 8H).
- Assurez-vous que même une fois gonflé les graines restent dans l'eau.
- Broyer le tout et ajouter de l'eau pour obtenir un litre au final.
- Filtrer dans un tissu fin pour avoir que le lait, assurez-vous de bien essorer.
- Tremper le tissu pendant 30 min. à une heure au minimum ou toute une nuit.
- Répéter le mordantage pour plus d'efficacité selon le résultat souhaité

Note:



Mordancer avec L'acéate Aluminium

RECETTE POUR PRÉPARER UN BAIN DE MORDANCAGE AVEC DE L'ACÉTATE D'ALUN

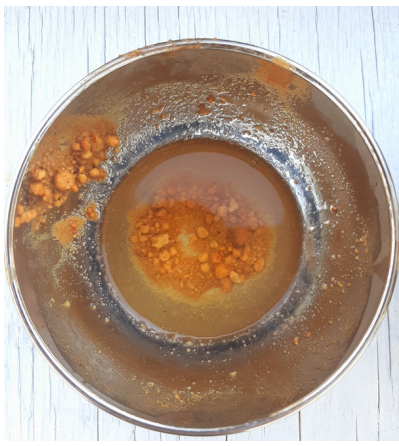
ingredients

- 5%à 8% WOF d'acétate d'alum
- eau tiède pour empâté
- un petit pot pour l'empatage
- chaudron
- source de chaleur
- équipement de protection pour manipuler les poudre

directions

- Allez à l'extérieur pour l'empâtage (empatage difficile même avec de l'eau tiède)
- Une fois dissous, mélanger à la cuve puis ajouter la fibre préalablement mouillée dans la cuve à 48°C-60°C (120°F - 140°F)
- Remuer souvent pour défaire les plis toujours avec des gants.
- Laisser tremper pendant 1-2 heures en maintenant la cuve chaude ou infuser pendant la nuit en remuant souvent les premières heures.
- Retirer la fibre et faire sécher. conserver le liquide pour une autre utilisation.
- fixer la fibre selon avec la craie ou le son de blé (à votre discrétion)
- Teindre immédiatement ou faire complètement séché pour une éventuelle teinture

Note:



Mordancer avec le Myrobolan

RECETTE POUR PRÉPARER UN BAIN DE MORDANCAGE AVEC LE MYROBOLAN PUIS L'ALUN(SANS CRÈME DE TARTRE) POUR LES FIBRES CELLULOSIQUES

ingrédients

- 15 % à 20% WOF de Myrobolan
- 15% WOF d'Alun(en 2e mordantage)
- eau tiède pour empâté
- un petit pot pour l'empatage non réactif
- chaudron
- source de chaleur
- équipement de protection pour manipuler les poudres

peut être utiliser avec d'autre teinture pour modifier la couleur, C'est une bonne base à explorer pour faire des variances.

directions

- Empâter la poudre de myrobolan dans un petit pot dans de l'eau chaude
- Ajouter le produit dissous à la cuve de mordantage avec suffisamment d'eau chaude à 55 ° C (131 ° F) Bien mélanger.
- Ajouter le tissu humide. Porter la température à 83 ° C (181 ° F),
- maintenir la température pendant une heure, en tournant doucement la fibre régulièrement.
- Laisser refroidir dans le bain pendant 20 minutes ou sortir avec des gang sans se bruler.
- faire sécher avant le 2e mordantage à l'alun ou mordancer avec l'alun immédiatement.

Note:



Mordancer avec L'alun et la crème de tartre

RECETTE POUR PRÉPARER UN BAIN DE **MORDANCAGE** AVEC DE L'ALUN ET LA CRÈME DE TARTRE POUR LES TISSUS PROTÉINIQUE

ingrédients

- 12 % à 20% WOF d'alun
- 5% à 6% WOF de crème de tartre
- eau tiède pour empâté
- un petit pot pour l'empatage non réactif
- chaudron
- source de chaleur
- équipement de protection pour manipuler les poudre

Une fois complètement secs, les fils et tissus mordancer peuvent être stockés indéfiniment

Pour mordancer les fibre cellulosique simplement omettre la crème de tartre dans la recette

directions

- Dissoudre l'alun (et la crème de tartre facultatif) dans de l'eau très chaude à l'extérieur.
- Ajouter les produits dissous à la cuve de mordantage avec suffisamment d'eau chaude à 45 ° C (110 ° F) pour couvrir la fibre généralement une ration de 30: 1 d'eau aux fibres. Bien mélanger.
- Ajouter la fibre humide. En 30 à 45 minutes, porter la température à 90 ° C (195 ° F), juste sous le feu de mijotage pour la laine et à 85 ° C (185 ° F) pour la soie (sans crème de tartre). Tenez pendant une heure, en tournant doucement la fibre régulièrement.
- Laisser refroidir dans le bain pendant 20 minutes.
- Retirez la fibre du bain de mordant. Bien rincer à l'eau froide et laisser pendre uniformément sur une tige non réactive (acier inoxydable, plastique) jusqu'à ce qu'elle cesse de couler. Conservez le fil ou le tissu dans un chiffon blanc humide pendant 24 à 48 heures. Gardez-le humide pendant toute cette période, puis faites sécher.

Note:



Mordancer avec le sulfate ferreux

RECETTE POUR PRÉPARER UN MORDANT OU UN NMODIFIANT AVEC DU FER

ingrédients

- 4 % à 4% WOF de sulfate ferreux
- eau tiède pour empâté
- un petit pot pour l'empâtage dédié au fer
- chaudron
- source de chaleur

Si vous ne l'utiliser pas dans un bain de teinture (avec un %), vous pouvez remettre après l'utilisation dans son bocal.

N'oubliez pas de bien frotter un pot qui a été utilisé avec le fer ou dédié un équipement qu'a cette substance pour ne pas contaminer le prochain colorant.

directions

- Dissoudre la poudre de sulfate de fer dans de l'eau chaude.
- Ajouter les produits dissous à la cuve de mordantage avec suffisamment d'eau chaude pour recouvrir le tissu préalablement mouillé
- Chauffer à 71 - 77 °C (160 - 170 °F) pendant 30 minutes
- Retirez la fibre du bain de mordant. Bien rincer à l'eau froide et laisser pendre uniformément et faire sécher.

Note:



base d'eau ferreuse

RECETTE POUR PRÉPARER UN MORDANT OU UN NMODIFIANT AVEC DU FER

ingrédients

- une part de vinaigre 5 % (1/3)
- pour 2 part d'eau (2/3)
- retaille de fer pur
- bocal en plastique, verre(couvercle plastique) ou Stainless
- source de chaleur
- balance si vous calculez le % de fer pour l'utiliser dans les recettes.

Si vous ne l'utilisez pas dans un bain de teinture (avec un %), vous pouvez remettre après l'utilisation dans son bocal.

Si vous voulez entretenir votre eau ferreuse, rajouter des retailles de fer, mais il se peut que ce soit ardu de connaître le % réel par la suite.

directions

- mettre le fer dans le bocal
- assembler le mélange eau et vinaigre ensemble dans un autre bol
- recouvrir le fer du mélange
- laisser macérer un minimum de 1 semaine.
- Filtrer lors de l'utilisation pour être certain qu'il n'y a pas de morceaux dans la cuve.
- Tremper le tissu pendant 10 à 30 min.
- Retirez la fibre, bien rincer à l'eau froide et laissez pendre uniformément et faire sécher.

Note:



OIGNON

RECETTE POUR UN CUVE DE TEINTURE AVEC LA PELURE D'OIGNON JAUNE

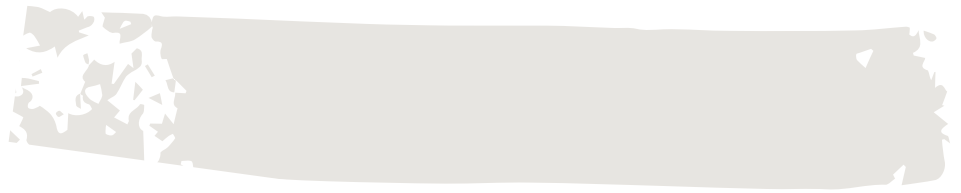
ingrédients

- 1 tasse de grain de soya de préférence bio
- 1 litre d'eau
- un bocal de trempage assez grand pour que les grains puis prendre de l'expansion
- un malaxeur
- un sac ou tissu pour filtrer
- un bac pour faire tremper le tissus

directions

- Prendre des graines de soja jaunes et les faire tremper toute une nuit dans le bocal (minimum 8H).
- Assurez-vous que même une fois gonflé les graines restent dans l'eau.
- Broyer le tout et ajouter de l'eau pour obtenir un litre au final.
- Filtrer dans un tissu fin pour avoir que le lait, assurez-vous de bien essorer.
- Tremper le tissu pendant 30 min. à une heure au minimum ou toute une nuit.
- Répéter le mordantage pour plus d'efficacité selon le résultat souhaité

Note:



RECETTE POUR UN CUVE DE TEINTURE _____

ingredients

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

directions

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Note: