

## Peintures végétales:

**Extrait de bois bleu:** tiré du cœur d'un arbre cultivé en plantations, utilisé comme colorant; les nuances de couleur vont de différents bleus au violet et au noir. Europe.

**Cachou:** extrait de sève épaissie tirée du cœur de l'acacia à cachou indien. Le cachou est utilisé comme couleur végétale brune à noire. Asie.

**Chlorophylle:** pigment extrait du colorant des feuilles vertes. Ce colorant vert des feuilles est utilisé dans les peintures végétales comme complexe de cuivre. Allemagne.

**Cochenille:** colorant rouge produit par une cochenille vivant sur des cactus répandus aux Canaries et au Mexique. Utilisé pour compléter les pigments végétaux d'une teinte de rouge légèrement nuancée de bleu. Cette matière première de coloration rouge à violette est utilisée comme colorant alimentaire. Europe, Amérique du Nord.

**Indigo:** extrait (indigo, *fera tinctoria*) obtenu par fermentation de l'indigo, une plante du Bengale. Utilisé depuis 4.000 ans déjà comme colorant. Employé comme pigment végétal bleu dans les peintures. Asie.

**Racine de garance:** colorant provenant d'Europe centrale, de Turquie, d'Iran, ayant une teneur élevée en colorant rouge, utilisé pour ses pigments végétaux rouges dans les lasures murales. Europe.

**Pigment végétal d'alumine:** pigments de couleur pour peintures murales fabriqués d'après nos propres procédés. Les colorants (réséda, garance, indigo, cochenille, vert feuille, cachou, bois bleu, etc.) sont extraits avec de l'eau après addition d'alun, puis le pigment est séparé, filtré et lavé avec des lessives pour devenir une laque de coloration naturelle. Un procédé complexe qui peut nécessiter de longues journées pour obtenir finalement des couleurs rayonnantes.

**Réséda:** plante colorante (*reseda luteola*) utilisée dans la fabrication du pigment végétal jaune. Europe.

## Solvants, huiles essentielles:

**Alcool:** extrait par fermentation de plantes amidonnées et distillation consécutive. Allemagne.

**Huile de pin alvier:** une huile claire comme l'eau, extraite du pin alvier, possédant une odeur intensive mais agréable. Elle protège contre les mites et autres insectes. Europe.

**Huile de bergamote:** véritable huile essentielle jaunâtre tirée de la coque des fruits de bergamote (*citris bergamiarisso*), utilisée comme composant olfactif. Europe.

**Huile d'eucalyptus:** huile essentielle à action légèrement conservatrice, tirée des feuilles de l'eucalyptus australien par distillation à la vapeur d'eau. Europe.

**Alcool terpénique de pin:** fractions lourdes issues de la distillation de l'huile terpénique balsamique du pin après hygroscopticité catalytique. Europe.

**Huile de lavande:** huile essentielle distillée à la vapeur d'eau à partir de la lavande méditerranéenne (*lavandula officinalis*). Europe.

**Huile d'orange:** huile essentielle produite lors de la fabrication du jus d'orange. Les particules distillées fortement parfumées sont utilisées dans la fabrication de parfums et dans l'aromathérapie, les "bases terpéniques" à l'odeur plus faible sont utilisées comme solvants dans les résines et huiles. Amérique du Sud.

**Huile de romarin:** huile essentielle fabriquée par distillation à la vapeur d'eau à partir de feuilles de véritable romarin. L'huile a des propriétés légèrement fongicides et conservatrices. Europe.

**Eau:** AURO utilise l'eau particulièrement douce et pure du Harz. Allemagne





## **Découvrez AURO**

Pour tous les domaines dans et autour de la maison, nous vous proposons les bons produits d'entretien et d'embellissement – ainsi que les informations correspondantes. Nos dépliants vous donnent un aperçu des possibilités de création qui vous sont offertes. Pour savoir comment accomplir correctement les différentes étapes, consultez nos „astuces pour un meilleur résultat“.

Bienvenue à la maison!

AURO Pflanzenchemie AG  
Alte Frankfurter Straße 211  
D-38122 Braunschweig  
Tél: +49 5 31 – 281 41 - 0 • Fax: +49 5 31 – 281 41 - 61  
export@auro.de • www.auro.com

AURO Pflanzenchemie AG. Statut: 01\_2009.

Ce catalogue de produits est fabriqué par procédé d'impression; pour cette raison, des différences par rapport aux couleurs originales sont possibles. Sous réserve d'erreur et de modifications.

**AURO**  
mon monde ... naturellement