

«SANTÉ»

LA DIFFÉRENCE LIVOS

HUILE POUR BOIS D'INTÉRIEUR
KUNOS

**HUILE SAINE
ET EFFICACE**

Plus qu'un vernis :
**une huile
d'imprégnation**

Application
facile
et rendement
supérieur



DES VALEURS DE TRANSPARENCE

CHEZ LIVOS, NOUS CROYONS QU'IL EST PRIMORDIAL QUE NOS VALEURS DE SANTÉ, DE SÉCURITÉ ET DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT TRANSPARAISSENT DANS LA CONCEPTION DE TOUS NOS PRODUITS. C'EST POURQUOI NOUS FAISONS PREUVE DE TRANSPARENCE ET DÉCLARONS LA COMPOSITION INTÉGRALE DE TOUS NOS PRODUITS.



HUILES
ÉCOLOGIQUES
POUR LE BOIS



Tous les produits LIVOS sont soumis à de nombreux tests pour une qualité technique optimale. LIVOS tire ainsi profit des substances végétales naturelles pour concevoir des huiles à la fois saines et efficaces pour protéger, entretenir et mettre en évidence la beauté et le caractère du bois. Composée notamment d'huile de lin, de gomme de dammar et d'un solvant isoaliphatique de très haute pureté, inoffensif et non-toxique utilisé dans les domaines alimentaire, cosmétique et pharmaceutique, l'huile pour bois KUNOS est biodégradable, intégrable dans le cycle naturel et non toxique pendant et après l'application; vous n'avez donc pas besoin de porter un masque ou de vous absenter de la maison durant les travaux. Elle est sécuritaire pour les femmes enceintes, les enfants et les animaux.

TABLE DES MATIÈRES

PLUS QU'UN VERNIS : UNE HUILE D'IMPRÉGNATION.....	4
UN POUVOIR COUVRANT SUPÉRIEUR	5
UN RENDEMENT IMPRESSIONNANT	6
PRÉPARATION DE SURFACE	7
APPLICATION.....	8
VIVEZ VOTRE BOIS.....	10
RÉSISTANTE AUX TACHES	10
UN ENTRETIEN FACILE ET RAPIDE!.....	12
QUELQUES PRÉCAUTIONS	13
UNE VARIÉTÉ DE 24 TEINTES DISPONIBLES!.....	14
TROUVEZ UN DÉTAILLANT PRÈS DE CHEZ VOUS!.....	16

PLUS QU'UN VERNIS : UNE HUILE D'IMPRÉGNATION

L'huile KUNOS de LIVOS se distingue des autres produits par le fait qu'il s'agit d'**UNE HUILE D'IMPRÉGNATION, CE QUI VEUT DIRE QU'ELLE TRAVAILLE À L'INTÉRIEUR MÊME DE LA STRUCTURE DU BOIS ET LE LAISSE RESPIRER.** Cette caractéristique lui confère deux avantages exceptionnels comparativement aux vernis traditionnels: elle fait ressortir toute la beauté du bois, le fini n'écaille pas, est très résistant à l'usure et se répare facilement en cas d'égratignure. Vous n'avez besoin d'utiliser qu'un seul produit pour l'ensemble de votre projet puisque l'huile KUNOS est à la fois une teinture, un scellant et un produit de finition. De plus, comme il s'agit d'un produit intermélangeable et superposable au niveau des couleurs, vous pouvez laisser aller votre créativité pour obtenir un fini particulier et unique qui mettra en évidence le caractère et la profondeur de votre bois en lui conférant un relief exceptionnel. Et contrairement aux vernis, appliquer une huile d'imprégnation est à la portée de tous : conviviale et facile à manipuler, vous pouvez l'appliquer dans tous les sens et vous obtiendrez des résultats professionnels à tous coups.

VERNIS TRADITIONNEL
TRAVAILLE EN SURFACE



HUILE KUNOS
IMPRÈGNE LE BOIS



UN POUVOIR COUVRANT SUPÉRIEUR

L'HUILE KUNOS EST COMPOSÉE D'INGRÉDIENTS NATURELS ET EST DESTINÉE AU TRAITEMENT DE TOUT CE QUI EST EN BOIS ET QUI SE RETROUVE À L'INTÉRIEUR (PLANCHERS, FENÊTRES, LAMBRIS, MOULURES, PORTES, COMPTOIRS DE CUISINE, PLANCHES À DÉCOUPER, BLOCS DE BOUCHER, JOUETS, MOBILIERS ET AUTRES) DE TOUS LES TYPES D'ESSENCES, NOTAMMENT L'ACAJOU, L'ÉRABLE, LE MERISIER, LE CERISIER, LE CÈDRE, LE PIN, ETC.

Composée de pigments naturels et sans produit de synthèse, la couleur de l'huile pour bois KUNOS est beaucoup plus stable et résistante que celle d'une teinture pour bois conventionnelle.

Bien que l'application d'une seule couche puisse être suffisante pour donner un bon résultat avec une bonne préparation de surface, l'application de couches supplémentaires permettra de saturer le bois uniformément, donnera un effet plus satiné et fera ressortir davantage la beauté et l'aspect naturel de votre bois.



72%
DÈS LA PREMIÈRE
COUCHE

8% _____
20% _____
72% _____



Après deux couches, la surface est bien imprégnée. Considérant que le bois sera imprégné du produit à 72% lors de la première couche, seulement une fine couche d'huile sera nécessaire lors de la deuxième application pour combler un autre 20%. Dépendamment de l'essence du bois et de la qualité de la préparation de surface, une troisième couche pourrait être nécessaire pour que tous les pores de votre bois soient complètement saturés. Cette dernière couche donnera un aspect plus éclatant à votre bois, le rendant encore plus résistant aux égratignures et aux taches, une propriété unique aux huiles d'imprégnations telle que KUNOS.

UN RENDEMENT IMPRESSIONNANT!

Grâce au fait qu'elle est 100% imprégnante, KUNOS offre un pouvoir couvrant supérieur à celui de son plus proche compétiteur. Avec un contenant de 750 ml d'huile KUNOS, vous serez en mesure de couvrir presque la même surface qu'avec un gallon américain (3.78 litres) d'un autre produit. Le coût au mètre carré est entre 10% et 20% moindre que celui des huiles traditionnelles et revient jusqu'à trois fois moins cher qu'un vernis conventionnel.



HUILES
ÉCOLOGIQUES
POUR LE BOIS

Préparation de la surface: une étape essentielle pour bénéficier de tous les avantages de KUNOS!

Pour optimiser le résultat de votre application, une préparation adéquate de la surface est primordiale. Il est important de savoir que la qualité du sablage et du nettoyage de la surface influencera grandement la résistance de tous les produits de finition pour le bois.

Si vous utilisez un bois neuf ou déjà verni :

En usine, l'étape de planage du bois produit un glacis d'usinage qui referme les pores du bois, alors que le verni produit une couche plastique imperméable. Comme l'huile KUNOS est un produit d'imprégnation, il est important d'effectuer un sablage progressif de la surface (voir notre « Truc d'expert ») avant la première application afin d'éliminer le glacis ou la couche plastique et bien exposer les pores du bois pour que l'huile puisse y pénétrer en profondeur. Toutefois, cette étape n'est nécessaire qu'une seule fois avec KUNOS.

Si vous utiliser un bois qui a déjà été huilé:

Toujours dans le but de maximiser l'efficacité du produit, il faut s'assurer que le bois est absorbant, propre, exempt de poussière et sec. Pour ce faire, nous vous conseillons de nettoyer votre surface afin d'éliminer toutes les matières qui pourraient avoir adhéré sur le bois. Nous vous conseillons d'utiliser le Nettoyant TRENA 556, un produit au pH neutre conçu spécialement pour travailler naturellement en accord avec le bois et l'huile. Il est naturel, non irritant et parfaitement compatible avec KUNOS. Évitez tous les produits irritants, abrasifs ou dégraissants qui pourraient empêcher l'huile de bien pénétrer à l'intérieur du bois ce qui, par le fait même, vous priverait de son plein potentiel.

TRUC D'EXPERT

Un bon sablage de votre surface de bois est essentiel.

Le sablage progressif permettra de retirer complètement tout ce qui pourrait empêcher votre huile de bien adhérer au bois et chaque pore sera ainsi prêt à recevoir le produit pour un résultat optimal. Pour les planchers, nous vous recommandons de sabler à la ponceuse avec du papier 80, puis 100, ensuite 120 et finalement 150 afin de créer une surface lisse et nivelée qui assurera une pénétration de l'huile en profondeur et la création d'une couche protectrice qui confèrera à votre bois une meilleure résistance aux égratignures et aux taches et une finition professionnelle. Pour les meubles, nous vous conseillons de sabler jusqu'au papier 180.



APPLICATION

Important :

Dans le but d'assurer la compatibilité de l'huile KUNOS avec la composition et l'état de votre bois et ainsi avoir un résultat optimal, nous vous conseillons de tester au préalable l'adhérence du produit en faisant d'abord un essai : si l'huile n'arrive pas à pénétrer et à adhérer, cela sera signe d'incompatibilité.



HUILES
ÉCOLOGIQUES
POUR LE BOIS

CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR L'INCOMPATIBILITÉ

Plusieurs raisons peuvent expliquer ce résultat : soit l'étape de sablage n'a pas été réalisée ou n'a pas été faite de façon suffisante, soit le bois n'as pas été nettoyé adéquatement, soit l'atmosphère ou le bois était trop humide au moment de l'application.

Il faudra donc soit sabler de nouveau la surface et/ou la nettoyer avec le bon produit (TRENA 556, tel que recommandé plus haut).

Planchers, fenêtres, portes en bois, lambris, mobilier :

Bien remuer le produit à l'aide d'un bâton pour mélanger uniformément les pigments dans l'huile. À l'aide d'une mèche de coton, appliquer la première couche en versant de l'huile directement sur la surface et en la répartissant en massant jusqu'à saturation. En effet, lors de la première couche, le bois absorbera la majorité du produit dont il a besoin (près du 3/4 de sa capacité d'absorption).

Au bout de 10 à 15 minutes, essuyer complètement le surplus d'huile resté en surface du bois avec un chiffon propre. Attendre 12 heures avant d'appliquer la deuxième couche et 24 heures avant la troisième couche qui donnera un fini plus satiné et plus durable.

Si l'humidité relative dans l'air est supérieure à 60%, le temps de séchage pourrait être prolongé.

Bien que l'application d'une seule couche puisse être suffisante pour donner un bon résultat avec une bonne préparation de surface, l'application de couches supplémentaires permettra de saturer le bois uniformément. Vous obtiendrez une surface plus satinée qui fera ressortir davantage la beauté et l'aspect naturel de votre bois, lui donnant une profondeur exceptionnelle et un effet en relief digne d'un travail d'expert.

TRUC D'EXPERT

La mèche coton est l'outil idéal à utiliser pour une application facile et uniforme de l'huile.

Constituée d'une multitude de fils de coton entrelacés qui assurent une bonne absorption des produits, la mèche de coton optimise l'utilisation du produit, minimise les pertes au maximum (pratiquement aucune) et donne un meilleur résultat au niveau de la finition. Évitez l'utilisation du pinceau, du rouleau ou de la brosse qui génèrent beaucoup de gaspillage et une consommation plus élevée de produit. Pour des résultats encore plus optimaux, choisissez le fusil d'application. Consultez votre détaillant LIVOS pour plus de détails.



VIVEZ VOTRE BOIS!

Planche à découper, bloc de boucher, comptoir de cuisine (surface alimentaire) :



**HUILES
ÉCOLOGIQUES
POUR LE BOIS**

Utiliser la variante 243 de l'huile KUNOS qui offre une protection supérieure contre la chaleur et l'humidité et est parfaite pour les plans de travail, les objets utilitaires du domaine alimentaire et les bois situés dans une zone humide. Résistant de façon exceptionnelle aux taches, elle est aussi résistante à la salive et à la sueur et est approuvée pour le contact avec les aliments selon les normes allemandes et européennes.

RÉSISTANTE AUX TACHES

L'huile pour bois KUNOS confère à votre bois une résistance incroyable à divers produits extrêmement tachants tels que le café, le ketchup, la cire à chaussures, les crayons feutres, et plus ! Avec l'huile KUNOS 243 conçue pour les plans de travail et approuvée pour le contact avec les aliments selon les normes allemandes et européennes, vous pourrez avoir l'esprit tranquille et couper tous vos aliments, même les plus tachants, sur votre planche à découper ou votre comptoir en bois sans avoir besoin de mettre un linge ou un film plastique par-dessus pour éviter d'altérer la couleur de votre bois.

De plus, vous pourrez marcher sur votre plancher de bois traité avec KUNOS 244 sans craindre de l'abîmer avec vos souliers. Avec KUNOS, vous pouvez VIVRE votre bois!

Pour découvrir l'incroyable résistance de nos huiles à divers produits tachants, rendez-vous à l'adresse suivante pour consulter les résultats de nos tests:

livos.ca/resistance-aux-taches.php

TRUC DE DESIGNER

Informez-vous auprès de votre détaillant au sujet de notre produit LANON.

Offert dans une multitude de couleurs vives, il permet de créer des designs originaux et colorés. Idéal pour les meubles, lambris et moulures sur lesquels vous souhaitez laisser aller votre créativité!

De plus, comme tous les autres produits de LIVOS, LANON est non toxique et résistant à la salive et à la sueur. Il est donc tout indiqué pour les jouets en bois qui sont en contact avec les enfants qui pourraient les mettre dans leur bouche.



TRUC D'EXPERT

Pour un fini plus lustré...

remplacer l'essuyage au chiffon de la 2e et 3e couche par un polissage. Répartir quelques gouttes d'huile et frotter immédiatement avec un tampon à polir ou une polisseuse avec un disque sans grain non abrasif.

Cette opération dégagera une chaleur qui rendra votre bois encore plus luisant. Nul besoin d'essuyer par la suite.



**ENTRETIEN FACILE
ET RAPIDE!**



ENTRETIEN COURANT

Pour l'entretien courant, diluer du Nettoyant neutre TRENA 556 dans de l'eau. En plus de nettoyer, il nourrit le film d'huile qui recouvre votre bois en lui redonnant un certain éclat et sans laisser de stries ou de marques. Éviter l'utilisation de savons commerciaux qui contiennent souvent des dégraissants qui viendront abîmer votre finition en retirant une partie de l'huile. Après 4 ou 5 nettoyages avec TRENA 556, utiliser l'Entretien Meubles & Sols GLANOS 559 qui contient de la cire pour redonner du lustre au bois et un effet plus satiné.

Finalement, après plusieurs lavages et lorsque la surface est devenue terne (une fois aux deux ans seulement dans les endroits très sollicités (poignée de portes, corridors, etc), passer de l'Huile d'entretien Parquet KUNOS 1862 au chiffon. Cette huile incolore est peu coûteuse, couvre une grande surface et sèche en 5 heures. En une seule couche, elle agit comme un régénérateur et un rénovateur de surface pour la remettre à l'état neuf.

QUELQUES PRÉCAUTIONS :

Comme toutes les huiles et teintures pour le bois, l'huile KUNOS n'est pas un produit qui est, à la base, auto inflammable.

Par contre, dû à la teneur en huile végétale du produit, conservez les chiffons, éponges, tampons de polissage, etc encore imbibés d'huile à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau avant de procéder à leur élimination. Vous éviterez ainsi tout risque d'inflammation spontanée.

Bien que l'huile KUNOS soit majoritairement composée de produits naturels, il est possible que des réactions allergiques se produisent chez certaines personnes. Nous recommandons donc aux personnes hypersensibles de porter des gants lors de l'application du produit et d'entreposer ensuite les contenants dans un endroit sécuritaire, frais et sec. Vous pouvez conserver un emballage non entamé pendant au moins 3 ans.



KUNOS 244

UNE VARIÉTÉ DE
24 TEINTES DISPONIBLES!

244 - 204 • Blanc



244 - 431 • Chêne blanc



244 - 002 • Incolore



244 - 425 • Orme



244 - 076 • Chêne



244 - 089 • Chêne rustique roble



244 - 062 • Noyer



244 - 428 • Cerisier miel



244 - 054 • Acajou



244 - 465 • Cerisier



244 - 429 • Cerisier intense



244 - 437 • Châtaignier d'australie



*Selon l'essence et la rugosité du bois, la teinte pourra donner un résultat variable.
Plus le bois est rugueux, plus la couleur de bois obtenue sera foncée.

244 - 438 • Cocobolo



244 - 088 • Chêne fumé



244 - 082 • Palissandre



244 - 427 • Orme brun foncé



244 - 069 • Tabac



244 - 101 • Noir



244 - 064 • Noyer foncé



244 - 748 • Gris ardoise



244 - 439 • Bongossi



244 - 922 • Gris argent



244 - 426 • Orme gris



244 - 794 • Gris agate



*Selon l'essence et la rugosité du bois, la teinte pourra donner un résultat variable.
Plus le bois est rugueux, plus la couleur de bois obtenue sera foncée.

ACHETEZ EN LIGNE

Pour plus d'informations, renseignez-vous auprès
de votre distributeur LIVOS Canada ou consultez notre site Internet

www.livos.com

