

MELDOS

NATURAL OIL FOR SAUNA

Meldos is a natural and versatile impregnating oil, perfect for protecting soft woods and ideal for use in saunas.

A SIMPLE, NATURAL, AND QUALITY SOLUTION!

Meldos is a neutral, non-toxic impregnating oil, ideal for soft woods like cedar and birch. It resists sweat, saliva, and water, providing durable protection for surfaces used in both dry and humid saunas. With its food-safe quality and easy maintenance, Meldos combines anti-soiling and stain resistance while preserving the natural beauty of the wood.

- Non-toxic
- Water and stain resistant
- Anti-soiling protection
- Hypoallergenic
- Food grade
- Easy maintenance



Clear

leisurecraft
BUILDING LUXURY

LEISURECRAFT.COM

APPLICATION GUIDE

MELDOS



LIVOS NORTH AMERICA

Toll-Free for Quebec: 1 877 909-3123

Toll-Free for Canada: 1 833 352-3123



COVERAGE CAPACITY (2 coats)

For reference only*	
SIZE	SQ FT
0,75 liters	90 à 120 sq ft
2,5 liters	300 à 400 sq ft

*Quantities may vary depending on the type of wood, as well as the age and preparation of the surface.

SECOND COAT

Stir the product well with a stick to mix the linseed oil and natural resin (or components) thoroughly.

Apply a thin layer of oil using a lint-free cloth, cotton wicks, or a staining pad. Wait about 10 minutes before completely wiping off the excess oil remaining on the surface of the wood with a clean, dry cloth.

THIRD COAT (optional)

Wait a minimum of 24 hours before applying the third coat. Apply a thin layer of oil using a lint-free cloth, cotton wicks, or a staining pad. Wait about 10 minutes before completely wiping off the excess oil remaining on the surface of the wood with a clean, dry cloth.

1 SURFACE PREPARATION

This step is crucial for achieving a good result.

Before application, ensure that any glues and adhesives are completely dry. The surface must be clean, free of dust, and free of any wax or varnish residues. Acclimate the product to room temperature before application. The temperature must be above 15 degrees Celsius.

The wood must be dry (wood moisture content below 12%). For hardwoods, the surface should be sanded in the direction of the wood grain with 100 to 120 grit sandpaper before application. Softer woods, such as pine, cedar, or birch, absorb more than hardwoods; we recommend using 150 grit sandpaper for sanding softer woods.

2 APPLICATION OF THE OIL

FIRST COAT

Stir the product well with a stick to mix the linseed oil and natural resin (or components) thoroughly.

Apply a thin layer of oil using a lint-free cloth, cotton wicks, or a staining pad. Wait about 10 minutes before completely wiping off the excess oil remaining on the surface of the wood with a clean, dry cloth. Wait a minimum of 12 to 16 hours before applying the second coat. Exposure to daylight has a beneficial effect on drying..

3 CLEANING AND MAINTENANCE

CLEANING TOOLS

Clean tools immediately with SVALOS No. 222 Thinner from Livos.

CLEANING THE SAUNA

For cleaning the sauna, please use Livos Trena No. 556 soap, to be diluted.

USAGE

Moderate and cautious use after two weeks.

Normal use after four weeks.

IMPORTANT

The liability of the distributor and the manufacturer is limited to the value of the product.

PRECAUTIONS FOR USE

To prevent spontaneous combustion, cloths, polishing pads, and applicators soaked in oil must be kept away from air in an airtight metal container or immersed in water before being disposed of.

RECOMMENDATION - CLEANING AND MAINTENANCE

Since our products are made from natural ingredients, we recommend using **SVALOS** and **TRENA** products for cleaning. Any other cleaning or surface preparation product may cause adhesion issues.



MELDOS

HUILE NATURELLE POUR SAUNA

Art. No. 264

Meldos est une huile d'imprégnation naturelle et polyvalente, parfaite pour protéger les bois mous et idéale pour une utilisation dans les saunas.

UNE SOLUTION SIMPLE, NATURELLE ET DE QUALITÉ!

Meldos est une huile d'imprégnation neutre et non toxique, idéale pour les bois mous comme le cèdre et le bouleau. Elle résiste à la sueur, à la salive et à l'eau, offrant une protection durable pour les surfaces utilisées dans les saunas secs et humides. Avec son grade alimentaire et son entretien facile, Meldos combine protection antisalissure et résistance aux taches, tout en préservant la beauté naturelle du bois.

- Non toxique
- Résistante à l'eau et aux taches
- Protection antisalissure
- Hypoallergénique
- Grade alimentaire
- Entretien facile



Incolore

leisurecraft
BUILDING LUXURY

LEISURECRAFT.COM

FICHE APPLICATION

MELDOS



LIVOS CANADA

Sans frais pour le Québec : 1 877 909-3123

Sans frais pour le Canada : 1 833 352-3123



POUVOIR COUVRANT (2 couches)

À titre de référence seulement*

FORMAT	PI CA
750 ml	90 à 120 pi ca
2,5 litres	300 à 400 pi ca

*Les quantités peuvent varier selon le type de bois et selon l'âge et la préparation de la surface.

2^e COUCHE

Bien remuer le produit à l'aide d'un bâton pour bien mélanger l'huile de lin et la résine naturelle. (Ou les composantes)

Étendre une mince couche d'huile à l'aide d'un chiffon non pelucheux, de mèches de coton ou d'un tampon à teinture. Attendre environ 10 minutes avant d'essuyer complètement le surplus d'huile resté en surface du bois avec un chiffon propre et sec.

3^e COUCHE (Facultatif)

Attendre un minimum de 24h avant d'appliquer la troisième couche. Étendre une mince couche d'huile à l'aide d'un chiffon non pelucheux, de mèches de coton ou d'un tampon à teinture. Attendre environ 10 minutes avant d'essuyer complètement le surplus d'huile resté en surface du bois avec un chiffon propre et sec.

1 PRÉPARATION DE LA SURFACE

Cette étape est primordiale pour obtenir un bon résultat.

Avant l'application, veiller à ce que les colles et adhésifs soient entièrement secs. La surface doit être propre, exempte de poussières et débarrassée de tout résidu de cire ou de vernis. Acclimater le produit à la température de la pièce avant son application. La température doit être supérieure à 15 degrés Celsius. Le bois doit être sec (humidité du bois inférieure à 12%)

Pour un bois franc, la surface doit être poncée dans le sens du grain du bois avec un papier de grain 100 à 120 avant l'application. Les bois plus tendres, comme le pin, cèdre ou bouleau absorbent davantage que les bois francs, nous conseillons l'utilisation d'un papier # 150 pour le ponçage des bois tendres.

2 APPLICATION DE L'HUILE

1^{er} COUCHE

Bien remuer le produit à l'aide d'un bâton pour bien mélanger l'huile de lin et la résine naturelle. (Ou les composantes).

Étendre une mince couche d'huile à l'aide d'un chiffon non pelucheux, de mèches de coton ou d'un tampon à teinture. Attendre environ 10 minutes avant d'essuyer complètement le surplus d'huile resté en surface du bois avec un chiffon propre et sec. Attendre un minimum de 12 à 16 heures avant d'appliquer la deuxième couche. L'exposition à la lumière du jour a un effet bénéfique sur le séchage.

3 NETTOYAGE ET ENTRETIEN

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer immédiatement le matériel au diluant SVALOS N° 222 de Livos

NETTOYAGE DU SAUNA

Pour le nettoyage du sauna, utiliser le savon Trena N° 556 à diluer de Livos.

UTILISATION

Utilisation modérée et prudente après deux semaines.

Utilisation normale après quatre semaines.

IMPORTANT

La responsabilité du distributeur et du fabricant se limite à la valeur du produit.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Afin d'éviter des phénomènes d'autocombustion, les chiffons, disques de polissage, applicateurs imprégnés d'huile doivent être placés à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou immergés dans l'eau pour ensuite procéder à leur élimination.

RECOMMANDATION - NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Comme nos produits sont composés d'ingrédients naturels, nos produits **SVALOS ET TRENA** sont recommandés pour le nettoyage. Tout autre produit nettoyant ou de préparation de surface pourrait causer des problèmes d'adhésion.

