



**PRÉSENTATION :** Terebenthine 102 est une préparation composée d'essence de térébenthine issue de résine de pins et diluée avec un solvant minéral afin de répondre à une multitude d'utilisations. En tant que solvant pour les peintures à l'huile, elle se révèle également efficace comme détachant pour les textiles et les vêtements en cuir. Associée à de l'huile de lin ou de la cire d'abeille, elle devient un moyen de protection idéal pour le bois et les tomettes en terre cuite.

**DESTINATION :** En mélange avec de l'huile de lin : bois, dalles poreuses, tuiles, carrelages bruts et poreux, dalles en terre cuite, pots de terre cuite et pierres poreuses. En mélange avec de la cire d'abeille : meubles et parquets en bois. Pure comme détachant : cuir, textile, bois massif, lino.

**MATÉRIEL D'APPLICATION :** Pure : Imbiber sur un chiffon pour détachage. Pour l'utilisation avec l'huile de lin ou cire d'abeille : chiffon, pinceau, brosse, spatier, porter des équipements individuels (gants et lunettes de protection).

**APPLICATION :** La surface doit être propre, dépourvue de tout résidu (excepté dans le cadre de l'application pure pour détachage).

- **Diluant pour saturateur bois :** application avec l'huile de lin : Pour les bois tendres tels que le pin, le sapin, le bouleau : mélange de façon équilibré à parts égales les produits.

Pour les bois plus durs comme le chêne, le hêtre, le châtaignier : mélangez deux tiers de Terebenthine 102 et un tiers d'huile de lin.

Appliquez le mélange au pinceau. Effectuez deux couches dans le sens du bois pour obtenir un résultat uniforme. Laissez un laps de 12 à 24 heures entre les deux applications.

Avant d'appliquer la seconde couche, poncez délicatement la surface avec un papier abrasif fin ou de polir avec un chiffon pour obtenir un fini lisse.

La teinte dorée de l'huile de lin peut légèrement assombrir les bois clairs.

Séchage entre 2 couches : 12 à 24h environ. Séchage final : sec au toucher après 24h, à cœur en 1 semaine.

- **Diluant pour encaustique :** application avec cire d'abeille : Mélangez 1/3 de cire d'abeille et 2/3 d'essence de térébenthine. Faire fondre la cire au bain-marie. Ajouter l'essence de térébenthine à la cire fondue. Mélanger la cire et l'essence de térébenthine jusqu'à obtenir une crème onctueuse. Conserver la préparation dans un bocal fermé. Lustrez vos meubles en bois massif en appliquant l'encaustique avec un chiffon non pelucheux. Laissez agir et sécher pendant quelques heures. Enlevez le surplus en frottant à nouveau, sans ajouter de produit.

- **Détachant textile :** application pure : Humidifiez un chiffon propre avec une cuillère à soupe de Terebenthine 102 et frottez votre surface tachée. Nettoyez ensuite avec du savon et de l'eau claire.

**RECOMMANDATIONS :** Après l'opération, nettoyez vos pinceaux et chiffons avec un peu d'essence de térébenthine, puis au savon de Marseille à l'eau claire. L'huile de lin étant auto-inflammable et nocif, il est impératif de le stocker dans un endroit frais, à l'abri de la lumière et hors de la portée des enfants. L'utilisation de gants pour protéger les mains et d'un masque au niveau de la bouche est recommandée lors de la manipulation de ce produit, et il est essentiel de se laver systématiquement les mains après son utilisation. Utiliser dans un environnement aéré ou ventilé.

Consultez la fiche technique complète sur notre boutique officielle : [www.maison-etanche.com](http://www.maison-etanche.com) ou scannez le QR code.



# ESSENCE À LA TÉRÉBENTHINE

TEREBENTHINE 102

SOLVANT  
DILUANT

PRÉPARATION À BASE  
DE TÉRÉBENTHINE



**DANGER:**  
H226 - Liquide et vapeurs inflammables. H332 - Nocif par inhalation. H312 - Nocif par contact cutané. H302 - Nocif en cas d'ingestion. H304 -

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H315 - Provoque une irritation cutanée. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Contient : térébenthine, hydrocarbures C9-C11, n-alcane, isoalcane, cyclics, <2% en aromatiques.

P102-Tenir hors de portée des enfants. P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues, des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

P233 - Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P261 - Eviter de respirer les aérosols, brouillards, gaz, vapeurs. P270 - Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P273 - Eviter le rejet dans l'environnement. P280 - Porter des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P310 - EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P302+P352 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. P305+P351+P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P331 - NE PAS faire vomir. P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. P337+P313 - Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. P391 - Recueillir le produit répandu. P403+P235 - Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P501 - Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale.

UF1 : KGCH-7HQS-7COF-68KO

Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidus à l'égoût et en apportant vos emballages vides dans une déchetterie.

ARCANÉ INDUSTRIES

Z.I. Les Paluds - 222, avenue de la Fleuride  
13782 AUBAGNE CEDEX - FRANCE -  
Tel : 04.42.01.48.65  
Email : [contact@arcané-industries.fr](mailto:contact@arcané-industries.fr)  
(En cas de réclamation, merci de mentionner le numéro de lot)



1L

3 17 00043 1458956



5L

3 17 00043 1458963