

## Fiche technique

### 01 | Huile biosourcée Usage standard

---

Huile spécialement créée pour la protection et la décoration de vos meubles en bois. Préservez l'aspect naturel de vos meubles grâce à son aspect mat tendance. Une formulation verte sans compromis sur la qualité.

- Tous types de bois
- Meubles et objets
- Spécial intérieur

#### 1 Préparation

---

- Les boiseries anciennes seront mises à nu à l'aide d'un décapant ou d'un décireur bois, pour obtenir un bois net sans traces de souillures (huiles, encaustiques et cires, anciens vernis, teintes, peintures, etc.), puis poncer (abrasif grain 40, 60 puis 100).
- Si nécessaire utiliser un produit de traitement du bois adapté.
- Les bois neufs ou remis à nu seront finement poncés à l'aide d'un abrasif fin (grain 120).  
Dépoussiérer soigneusement.
- Sur bois exotiques ou bois gras, dégraissier à l'acétone.

#### 2 Application

---

- Bien agiter le bidon avant l'emploi.
- Appliquer en couches fines au pinceau.
- Essuyer le surplus avec un chiffon de coton (travailler dans le sens des fibres du bois) réservé uniquement à cet effet.
- Laisser sécher 2h puis égrener (grain 120) avant la couche suivante.
- Renouveler l'application, pour une bonne protection 3 couches sont nécessaires.

#### 3 Entretien

---

Sur bois déjà huilés avec l'**huile 01 usage standard**, égrener au grain 120 puis appliquer une nouvelle couche très fine.

## 01 | Huile biosourcée Usage standard

### Caractéristiques techniques

Type de résine	Huile en émulsion hautes performances
Densité	1,02
Consistance	Liquide fluide
Temps de séchage (à 20°C)	Au toucher : 1h Entre couches : 2h Complet : 12h
Rendement	20 m <sup>2</sup> au litre par couche
Aspect	Mat

La déclaration environnementale de l'huile biosourcée 01 usage standard a été déposée sur le site [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) et est consultable sur le site [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Précautions & conservation

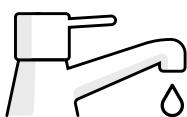
- Application sur supports sains, propres et secs.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
  
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La fiche de données de sécurité de ce produit est disponible sur [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Outils & nettoyage

#### Outils



#### Nettoyage des outils



# tikamoon

## Tech data

### 01 | Bio-based oil Standard use

---

Oil specially created to protect and decorate your wooden furniture. Preserve the natural look of your furniture with its stylish matt finish. A green formulation with no compromise on quality.

- All types of wood
- Furniture and objects
- For indoor use

#### 1 Preparation

---

- Old woodwork should be stripped using wood stripper or wax remover, to ensure the wood is clean and free of stains (oil, polish and wax, old varnish, woodstain, paint, etc.), then sanded (sandpaper grade 40, 60 then 100).
- If necessary, use a suitable wood treatment product.
- New or bare wood should be finely sanded using sandpaper (120 grade). Dust thoroughly.
- For exotic or oily wood, degrease with acetone.

#### 2 Application

---

- Shake the container well before use.
- Apply with a brush in thin coats.
- Wipe off the excess with a cotton rag (work in the direction of the wood grain) used only for this purpose.
- Leave to dry for 2 hours then sand lightly (120 grade) before applying the next coat.
- Repeat the application, 3 coats are needed to protect the wood properly.

#### 3 Maintenance

---

For wood that has already been oiled with **Bio-based oil 01-standard use**, sand lightly in the grain direction with 120 grit sandpaper, then apply a new, thin coat.

# tikamoon

## 01 | Bio-based oil Standard use

### Technical specifications

Resin type	High-performance emulsified oil
Density	1.02
Consistency	Fluid liquid
Drying time (at 20°C)	Touch dry: 1 hr Between coats: 2 hrs Fully dry: 12 hrs
Coverage	20 m <sup>2</sup> per liter per coat
Finish	Matt

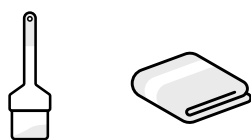
The environmental product declaration for **Bio-based oil 01 standard use** furniture oil has been filed on the site [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) and can be consulted on the site [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Precautions & storage

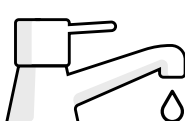
- Apply to sound, clean and dry surfaces.
  - Use outdoors or in a well-ventilated area only.
  - Do not apply at a temperature below 12° C or above 25° C.
- 
- Keep out of reach of children.
  - Store in the original packaging, carefully close after use.
  - Store away from frost, heat and humidity.
  - The Safety Data Sheet for this product is available at [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Tools & cleaning

#### Tools



#### Tool cleaning



TIKAMOON  
[contact@tikamoon.com](mailto:contact@tikamoon.com)  
+33 (0)8 05 69 69 02  
4, allée du Progrès, 1er étage, Parc AREA, 59320 Englos, France

The information is provided for guidance only. It cannot imply a guarantee on our part, nor engage our responsibility during the use of our products. This technical information cancels and replaces all previous versions.

## Datenblatt

### 01 | biobasiertes Öl Standardnutzung

---

Ein spezielles Öl für den Schutz und die Verschönerung Ihrer Holzmöbel. Bewahren Sie mit der angesagten matten Optik das natürliche Aussehen Ihrer Möbel. Eine umweltschonende Formel ohne Kompromisse bei der Qualität.

- alle Holzarten
- Möbel und Gegenstände
- speziell für den Innenbereich

#### 1 Vorbereitung

---

- Das alte Holz mithilfe von Beizmittel oder Wachsentferner freilegen. So erhält man sauberes Holz ohne Schmutzflecken (von Öl, Politur, Wachs, altem Lack, Beize, Farbe usw.). Anschließend das Holz mit Schleifpapier abschleifen (erst 40er, dann 60er und schließlich 100er Körnung).
- Bei Bedarf ein geeignetes Holzbehandlungsmittel verwenden.
- Neues oder abgebeiztes bzw. entwachstes Holz mit Schleifpapier (120er Körnung) fein abschleifen. Gründlich abstauben.
- Exotische Hölzer oder Kienspan mit Aceton entfetten.

#### 2 Anwendung

---

- Den Kanister vor der Verwendung gut schütteln.
- Mit dem Pinsel in dünnen Schichten auftragen.
- Die Rückstände mit einem nur dafür vorgesehenen Baumwolltuch entfernen (in Richtung der Holzfasern wischen).
- 2 h lang trocknen lassen und dann abschleifen (120er Körnung), bevor der nächste Anstrich erfolgt.
- Anwendung wiederholen – für einen guten Schutz sind 3 Anstriche erforderlich.

#### 3 Pflege

---

Bei Hölzern, die bereits mit dem **biobasiertes Öl 01 Standardnutzung** geölt sind:  
Mit 120er Körnung abschleifen und anschließend einen neuen, sehr dünnen Anstrich auftragen.

## 01 | biobasiertes Öl Standardnutzung

### Technische Daten

ART DES HARZES	Hochleistungs-Emulsionsöl
DICHTE	1,02
KONSISTENZ	Flüssigkeit
TROCKNUNGSZEIT (bei 20°C)	zum Anfassen : 1 h zwischen Anstrichen : 2 h Vollständig: : 12 h
ERGIEBIGKEIT	1 Liter = 20 m <sup>2</sup> pro Anstrich
OPTIK	matt

Die Umweltschutzerklärung für das **biobasiertes Öl 01 Standardnutzung** steht auf der Webseite [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) und kann auch auf unserer Webseite [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com) eingesehen werden.

### Vorsichtsmaßnahmen und Lagerung

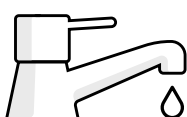
- Nur auf sauberen, trockenen Oberflächen verwenden.
  - Nur im Freien oder an einem gut belüfteten Ort verwenden.
  - Nicht bei einer Temperatur unter 12 °C oder über 25 °C auftragen.
- 
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
  - In der Originalverpackung lagern. Nach der Verwendung sorgfältig verschließen.
  - Vor Frost, Hitze und Feuchtigkeit geschützt lagern.
  - Das Sicherheitsdatenblatt dieses Produkts steht auf [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com) zur Verfügung.

### Werkzeuge und Reinigung

#### Werkzeuge



#### Reinigen der Werkzeuge



## Ficha técnica

### 01 | Aceite de base biológica Uso estándar

Aceite especialmente desarrollado para proteger y cuidar tus muebles de madera. Preserva el aspecto natural de tus muebles gracias a su moderno aspecto mate. Una formulación ecológica que no afecta a la calidad.

- Todo tipo de maderas
- Muebles y objetos
- Especial para interiores

#### 1 Preparación

- En el caso de la madera antigua, en primer lugar, se debe decapar con decapante o Desencercador para obtener una madera limpia sin rastros de manchas (aceites, encáusticos y ceras, barnices antiguos, colores, pinturas, etc.) y posteriormente se debe lijar (lijar con un grano de 40 o 60 y luego de 100).
- Si fuese necesario, utiliza un producto para el tratamiento de la madera adaptado.
- La madera nueva o decapada se debe lijar finamente con una lija media (grano de 120). Quita el polvo con cuidado.
- La madera exótica o resinosa se debe desengrasar con acetona.

#### 2 Aplicación

- Agita bien el bote antes de usar el producto.
- Aplica el aceite en capas finas con ayuda de un pincel.
- Limpia el exceso con un paño de algodón reservado únicamente para ello (trabaja en la dirección de la veta de la madera).
- Deja que se seque durante 2 horas y luego líjalo finamente (grano de 120) antes de aplicar la siguiente capa.
- Vuelve a aplicar el producto. Para garantizar una correcta protección, se deben aplicar 3 capas.

#### 3 Mantenimiento

En el caso de madera ya tratada con **Aceite para aceite de base biológica 01 uso estándar**, líjela finamente (grano de 120) y luego aplica una nueva capa muy fina.

## 01 | Aceite de base biológica Uso estándar

### Características técnicas

Tipo de resina	Aceite en emulsión de alto rendimiento
Densidad	1,02
Consistencia	Líquido, fluido
Tiempo de secado (a 20 °C)	Al tacto : 1 hora Entre capas 2 horas Completo: 12 horas
Rendimiento	20 m <sup>2</sup> por litro por capa
Aspecto	Mate

Encontrarás la declaración medioambiental del aceite de base biológica 01 uso estándar en la página web [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) y puedes consultarla en nuestra página web [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Precauciones y conservación

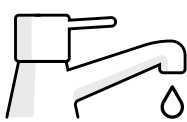
- El producto se debe aplicar sobre soportes sanos, limpios y secos.
  - Utilízalo solo al aire libre o en un lugar bien ventilado.
  - No apliques el producto a una temperatura inferior a 12 °C o superior a 25 °C.
- 
- Manténlo alejado del alcance de los niños.
  - Consérvalo en el embalaje original y ciérralo bien después de usarlo.
  - Guárdalo protegido de las heladas, del calor y de la humedad.
  - La ficha de datos de seguridad de este producto está disponible en [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Herramientas y limpieza

#### Herramientas



#### Limpieza de las herramientas



TIKAMOON  
[contact@tikamoon.com](mailto:contact@tikamoon.com)  
+33 (0)8 05 69 69 02

4, allée du Progrès, 1er étage, Parc AREA, 59320 Englos, France

## Scheda tecnica

### 01 | Olio bio-based Uso standard

---

Olio creato appositamente per proteggere, decorare e abbellire i mobili in legno. Preservate l'aspetto naturale dei mobili grazie all'effetto opaco e trendy del prodotto. Una formula ecologica che non scende a compromessi in termini di qualità.

- Ideale per tutti i tipi di legno
- Mobili e oggetti
- Specifico per uso interno

#### 1 Preparazione

---

- Grazie allo Sverniciatore o al Detergente è possibile mettere a nudo vecchi rivestimenti, ed elementi in legno, per ottenere un legno pulito, privo di sporco e di tracce (oli, cere, lucidature, vecchie vernici, tinture, colori, pitture, ecc.) per poterlo poi levigare (carta abrasiva grana 40, 60 poi 100).
- Utilizzare un prodotto adeguato a trattare il legno se necessario.
- I legni nuovi o rimessi a nudo devono essere levigati finemente con una carta abrasiva fine (grana 120). Spolverare con cura.
- Per legni esotici o resinosi (fatwood) occorre sgrassare con acetone.

#### 2 Applicazione

---

- Agitare energicamente la latta prima dell'uso.
- Applicare strati sottili con un pennello.
- Asciugare il prodotto in eccesso con un panno di cotone (procedendo nel senso delle fibre di legno) destinato esclusivamente a tale scopo.
- Lasciare asciugare per 2 ore e poi levigare (grana 120) prima della mano successiva.
- Ripetere l'applicazione. Per una buona protezione sono necessarie 3 mani.

#### 3 Manutenzione

---

Per quanto riguarda i legni già trattati con l'**olio bio-based 01 uso standard**, levigare (grana 120) e applicare un nuovo strato molto sottile.

# tikamoon

## 01 | Olio bio-based Uso standard

### Caratteristiche tecniche

Tipo di resina	Olio emulsione ad alte pestazioni
Densità	1,02
Consistenza	Liquido fluido
Tempo di asciugatura (a 20°C)	Al tatto: 1 ora Tra 2 mani: 2 ore Completa: 12 ore
Resa	20 m <sup>2</sup> al litro per strato
Aspetto	Opaco

La dichiarazione ambientale dell'olio bio-based 01 uso standard è stata depositata sul sito [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) ed è consultabile sul nostro sito [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Pecauzioni e conservazione

- Applicare su superfici sane, pulite e asciutte.
  - Utilizzare solo all'aperto o in un ambiente ben ventilato.
  - Non utilizzare a temperature inferiori a 12 °C o superiori a 25 °C.
- 
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
  - Conservare nella confezione originale, chiudendola accuratamente dopo l'uso.
  - Conservare al riparo da gelo, calore e umidità.
  - La Scheda di sicurezza di questo prodotto è disponibile sul sito [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

### Attrezzi e pulizia

#### Attrezzi



#### Pulizia degli Attrezzi



TIKAMOON  
[contact@tikamoon.com](mailto:contact@tikamoon.com)  
+33 (0)8 05 69 69 02

4, allée du Progrès, 1er étage, Parc AREA, 59320 Englos, France

Le informazioni fornite hanno valore puramente indicativo. Non avranno come conseguenza alcuna garanzia fornita da parte della ditta, né una sua responsabilità per l'utilizzo dei propri prodotti. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le versioni precedenti.