



CIRE MEUBLES

NETTOYANT, LUSTRANT, DÉPOUSSIÉRANT



- **NOURRIT, PROTÈGE ET FAIT BRILLER**
- **PROTECTION EFFICACE CONTRE L'HUMIDITÉ**
- **AGRÉABLE ODEUR DE MIEL**

AVANTAGES

- Préserve la beauté d'origine des meubles
- La cire de Carnauba assure un glissant qui permet un nettoyage plus aisé de la surface traitée
- Contient également de la cire d'abeille qui préserve la beauté naturelle des meubles
- Convient parfaitement pour une utilisation sur les bois cirés, vernis, laqués ou peints
- Convient également pour les surfaces modernes : plastiques, métaux, cuirs, ...
- Sans danger pour les surfaces traitées
- Laisse une agréable odeur parfumée de miel après utilisation



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email: contact@it2c-sas.com



APPLICATIONS

Le nettoyant dépolissant cire meubles nourrit, protège et fait briller tous les bois cirés, vernis, laqués ou peints. Idéal pour l'entretien des bureaux, meubles modernes, surfaces plastiques, meubles vernis, meubles anciens, ...

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Agiter avant emploi
- Pulvériser sur la surface à traiter à une distance d'environ 20 cm
- Lustrer avec un chiffon doux et propre
- Pour les petites surfaces, vaporiser directement sur le chiffon avant application

RÉGLEMENTATIONS

DANGER. Contient HYDROCARBONS C9 - C11 N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, <2% AROMATICS
Contient BENZISOTHIAZOLINONE. Peut produire une réaction allergique. Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Peut provoquer somnolence ou vertiges. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforez, ni brûler, même après usage. Éviter de respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un médecin en cas de malaise. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Éliminer le contenu/récipient dans le respect de la réglementation locale. Par mesure de sécurité, utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi.
Destiné aux professionnels et au grand public. Contient : - 30% et plus : hydrocarbures aliphatiques - moins de 5% de : phosphates, agents de surface non ioniques - Conservateur (benzisothiazolinone) - parfums



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide limpide
Couleur.....jaune clair
Densité..... 0,96 ± 0,01
pH pur (à 20°C)..... NS
Odeur..... miel
Composition..... additifs, cire d'abeille, cire de carnauba, parfum de synthèse
Gaz propulseur.....butane / propane
Réglementation (CE) n° 1272/2008 CLP.....
.....GHS02 – GHS07
Stockage..... hors gel et forte chaleur
Matériau emballage..... acier recyclable



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE106300
Contenu.....nettoyant cirant
EAN 13..... 3 770 000 368 154
UV.....aérosol de 405 / 300 ml
PCB..... colis de 12 aérosols
144 PCB / Pal..... 6 couches de 24 colis
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....52 x 195
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 21,5 x 16,0 x 24,5
Poids net..... 3,20 kg
Poids brut..... 4,40 kg
Soumis à TGAP..... non