



C.O.V

Conforme à la directive 2010

Catégorie A/e : 130 g/L

Ce produit contient maximum < 5 g/L



Fabrication Française

Définition	Lasures pour la protection et la décoration des boiseries exposées aux intempéries et écarts climatiques brusques.
Composition	Dispersion aqueuse d'huile de soja, gomme d'origine biologique, eau.
Avantages	Riches en matières premières renouvelables, elle contribue à un habitat plus écologique, à une qualité plus saine de l'air et à une diminution des risques sanitaires dans le plus strict respect des normes environnementales. Elles sont en adéquation totale avec les démarches de développement durable et d'éco construction. Fabriquée en France, dans le plus grand respect des utilisateurs, des animaux et de l'environnement, elle participe ainsi à une meilleure gestion éco responsable des ressources et des énergies.
Caractéristiques techniques	Incolore + 4 teintes bois + 1 blanche + 15 teintes vives - satinée - Microporeuse - Prête à l'emploi - Extérieure / Intérieure - Hydrofuge - Oléofuge - Rendement d'environ 12 à 14 m ² / L - Sec au toucher en 1h / recouvrable en 6h / séchage définitif en 48/72h / durcissement à cœur environ 10 jours - Densité : 1L = 1,04 kg - Nettoyage des outils à l'eau claire.
Caractéristiques écologiques	Sans odeur - Sans solvants - Sans co solvants type essence d'agrumes - Sans siccatifs (sels de métaux lourds) - Sans agents de coalescence - Sans agents anti peau - Sans C.O.V d'origine pétrolière.
Conseils d'application	<ul style="list-style-type: none">• Bien remuer avant emploi.• Application au spalter, au rouleau, au pistolet sans dilution (buses 417 : 0,43 mm ou 415 : 0,38 mm).• Appliquer une couche d'imprégnation et deux couches de finition pour un rendu optimum.• Le matériel d'application doit toujours être propre et sec.• Ne pas dépasser 150 microns par couche.• Appliquer entre 10°C et 35°C (température de la peinture, de l'air ambiant et du support).• Toujours appliquer par temps sec : hygrométrie < 65%.• Ne contenant pas de siccatifs, nous conseillons de laisser durcir le produit pendant plusieurs jours avant de le mettre à l'épreuve.
Destination	<ul style="list-style-type: none">• En extérieur et en intérieur sur tous types de bois exceptés les bois exotiques qui s'auto protègent.• La lasure incolore BIO-ROX® ne contenant pas de filtre chimique anti UV, nous déconseillons de l'appliquer en extérieur.• Sur supports neufs, dépolir légèrement et dépoussiérer avant application.• Sur supports déjà traités, lessiver si nécessaire, rincer soigneusement et poncer avant application.
Précautions d'usage	<ul style="list-style-type: none">• Craint le gel.• Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité.
Conditionnements	0,750L - 2,5 L - 10L.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

PRODIROX-FRANCE SARL au capital de 45.000 € - R.C.S Toulouse 399 787 274 – SIRET 399 787 274 00014

N° TVA : FR 96 399 787 274 – APE 467 - B.P n°1 – 31600 LHERM – Banque Courtois 31600 MURET

Tél.: 00 33 (0) 561 561 666 – e-mail : prodirox@prodirox.com – Site Internet : www.prodirox.com