



# LUMIBOARD

Nettoyant tableau de bord sans silicone

- **Totalement sans silicone.**
- **Retarde les dépôts de poussières.**
- **A base d'huile végétale, redonne un aspect neuf aux surfaces ternies.**
- **Elimine les odeurs indésirables par son agréable parfum à la menthe.**



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Carton 12 aérosols
- ✓ Aérosol



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**

S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# LUMIBOARD



## Nettoyant tableau de bord sans silicone

- Totalement sans silicone.
- Retarde les dépôts de poussières.
- A base d'huile végétale, redonne un aspect neuf aux surfaces ternies.
- Elimine les odeurs indésirables par son agréable parfum à la menthe.

**LUMIBOARD** est un rénovateur polish pour entretenir, protéger et faire briller tous les supports, notamment les surfaces intérieures dans les véhicules et poids lourds. En un tour de main, le polish redonne un aspect neuf, propre et éclatant aux tableaux de bord lorsqu'ils ont été ternis par la lumière et la poussière.

**LUMIBOARD** étant dépourvu de matière silicone, l'application ultérieure de peinture sur les surfaces traitées est en plus rendue possible.

**LUMIBOARD** est recommandé particulièrement pour l'entretien des surfaces skaïs, meubles vernis et cirés, tableaux de bord des véhicules, surfaces émaillées, stratifiées, cuirs...

Son parfum mentholé va libérer une ambiance olfactive fraîche sur les surfaces permettant d'éliminer les odeurs de tabac ou certaines mauvaises odeurs.

Enfin son effet protecteur sur la surface appliquée va retarder l'apparition des salissures.

## Mode d'utilisation

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser sur les parties à traiter à environ 20 cm.
- Attendre quelques secondes.
- Lustrer en frottant légèrement à l'aide d'un chiffon sec et propre type microfibre.
- Renouveler l'opération sur les surfaces très sales ou encrassées.
- Fonctionne dans toutes les positions.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Industrie automobile, industrie du cuir, sociétés de nettoyage, hôtellerie, sociétés de transport, sociétés dans l'événementiel, associations culturelles, salles de spectacles, gestionnaires de flotte de véhicules, petits commerces, garages, véhicules, menuiserie, emballage, transformation des métaux, transformation des plastiques, armées, BTP/construction, sociétés de location loisirs etc.

### Principaux éléments de composition

- Huile végétale
- Solvants
- Parfum

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : incolore
- Parfum : menthe
- Masse volumique : 720 kg/m<sup>3</sup>
- Solubilité : insoluble dans l'eau
- gaz propulseur : CO<sub>2</sub> (inflammable)

### Recommandations

- Eviter le contact avec la peau.

- Pour les surfaces lisses, passer immédiatement après une lingette microfibre type DUOFIBRE en effectuant des mouvements circulaires afin de lustrer.

- 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 perforer, ni brûler, même après usage.

- Ne pas respirer les aérosols.

- Réserve à un usage professionnel.

### Stockage

Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.

En emballage d'origine, à l'abri de toute flamme, source d'étincelles ou de chaleur (<50°C), des rayons solaires et des intempéries.

Conserver dans un local spécifique à ce type de produit.

### Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

