



# Fiche technique

PROTECTION MADE EASY

---

## Thinner 16

---

### Description et destination du produit

---

**Thinner 16** est un diluant standard pour alkydes à séchage rapide, vinyliques, copolymères vinyliques et systèmes acryliques.

Le **Thinner 16** peut également être appliqué comme produit de nettoyage pour le matériel utilisé.

### Liant

---

Hydrocarbures aromatiques.

### Renseignements techniques

---

○ **Densité:** 0.87 ( $\pm$  0.03) g/cm<sup>3</sup>

### Mode d'emploi

---

Thinner 16 est conseillé comme diluant et comme produit de nettoyage pour les systèmes de peintures suivants :

- **Primavit** et primaires DA à séchage rapide;
- **Mecavit** et **Mecavit satiné**;
- les laques DM et DK à séchage rapide;
- **Durozinc HS Allprimer**, qualité SK, SA et SM;
- peintures acryliques, VK et VM.

### Stabilité de stockage

---

Minimum 2 ans dans les emballages originaux et fermés, stockés dans un endroit sec, à une température entre -40°C et +50°C.

## Mesures de sécurité

---

Pour tout savoir sur les mesures de sécurité, les protections individuelles et les conseils de transport concernant ce produit, consultez la fiche de sécurité.

*La dernière version de nos fiches techniques est disponible sur notre site web: [www.libertpaints.be](http://www.libertpaints.be)*

### **Limitation de responsabilité**

*Les informations fournies sur cette fiche technique représentent une description générale de notre produit, basée sur notre expérience et des tests effectués en laboratoires, mais ne sont que des données théoriques. Libert Paints ne donne aucune garantie de fonctionnalité ou de résultat et décline toute responsabilité à cet égard.*

*Nous recommandons à notre clientèle de vérifier au préalable l'applicabilité du produit et l'état des supports, et en cas de doute, d'effectuer les essais représentatifs nécessaires. Contactez notre laboratoire R&D pour tout renseignement dans ce sens. Attention : il revient à notre clientèle de vérifier si l'actuelle fiche n'a pas été remplacée par une version plus récente.*