



CARDINAUD  
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

## FICHE TECHNIQUE

### TRT 9040 Vernis pelable blanc

#### DESCRIPTION

Le TRT 9 040 s'utilise pour les protections des parois des cabines de peinture.

Le TRT 9 040 empêche l'adhérence du voile de peinture.

Après séchage, le TRT 9 040 n'a pas d'adhérence permanente sur le métal.

Le TRT 9 040 est insoluble dans l'eau, il peut être utilisé pour la protection des cabines à rideau d'eau.

#### MODE D'EMPLOI

Le TRT 9 040 s'applique au pinceau ou au pistolet.

Le TRT 9 040 sèche en 15 minutes environ

Pour éliminer la couche de TRT 9 040, il suffit d'arracher la pellicule.

La surface est prête à recevoir une nouvelle couche de TRT 9 040.

#### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect	:	Liquide visqueux
Odeur	:	Solvantée
Couleur	:	Blanc
Densité	:	1.01
Viscosité	:	320 cp

Le TRT 9 040 est un produit inflammable donnant après séchage un film peu inflammable.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

*Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.*

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

**Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)**

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64