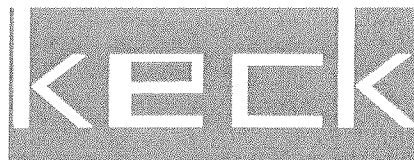


**KECK CHIMIE S.A**  
Zone Industrielle – Rue du Wittholz  
B.P. 80006 INGWILLER  
67892 NIEDERBRONN-LES-BAINS Cédex



☎ : 03 88 89 57 33 - Fax : 03 88 89 51 30 – e-mail : [info@keck-chimie.fr](mailto:info@keck-chimie.fr)

14 janvier 2011

## **SOLVANT 952**

**Produit** : mélange de solvants cétonés.

**Application** : le **solvant 952** est utilisé pour nettoyer les semelles caoutchouc tack pour remettre en humeur. Ce solvant est également conseillé pour le lavage de semelles PVC ainsi que pour la dilution de colle PU et le nettoyage des machines à encoller.

**Données techniques** :

1. Base : solvants organiques cétonés
2. Poids spécifique : 0,797 g/cm<sup>3</sup>
3. Point éclair : -19°C
4. Emballages : 12 l. / 194 l.

Toutes ces indications reposent sur des contrôles en laboratoire et des usages industriels. En raison de la diversité des matériaux à assembler, nous vous recommandons de procéder à des essais préalables, ou à nous les confier pour effectuer des tests de collage en laboratoire.