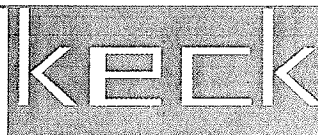


KECK CHIMIE S.A  
Zone Industrielle  
B.P. 6

67340 INGWILLER / FRANCE

☎ : 03 88 89 57 33 - Fax : 03 88 89 51 30 - e-mail : info@keck-chimie.com



## SOLVANT 986 H

Les matières en polystyrène sont remises en humeur en utilisant le solvant à tremper qualité 986 H durant 5 secondes.

La matière devient souple et sera aussitôt posée sur la tige et prégalbée.

### Données techniques :

1. Base : Un mélange de solvant organique.
2. Densité : 01,100 g/cm<sup>3</sup>
3. Classe de danger : VbF A 1
4. Point éclair : 4° C
5. Stockage : frais et sec
6. Emballage : Bidons métal 12 litres.

Les informations données ci-dessus sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience. Etant donné que c'est à l'utilisateur de déterminer si le produit convient à l'application souhaitée, il devrait tester au préalable toute application.

05.07.99.