



## FICHE TECHNIQUE SOLVANT NETTOYAGE ADM

### 1. DESCRIPTION

Mélange d'hydrocarbures aromatiques et acétone.

### 2. APPLICATIONS

Solvant pour le nettoyage des polyuréthanes et autres usages

### 3. DONNÉES TECHNIQUES

**Densité:** 0,851 Kg/l

**Teneur aromatiques:** 40 %  $\pm$  1

**Intervalle de distillation:** 110-142°C

### 4. PRÉCAUTIONS

Facilement inflammable

Irritation des yeux et de la peau

Nocif: en cas d'ingestion, peut provoquer des lésions pulmonaires. Nocif par inhalation, par ingestion et par contact avec la peau.

Nocif: risque d'effets graves sur la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation

Tenir hors de la portée des enfants.

Ne pas verser directement dans l'évier.