

**FICHE TECHNIQUE**

Date : le 01/08/05  
Remplace : le 24/01/05  
Code : 1647

**THINNER CELLULOSIQUE****FORMULE**

Thinner cellulosique à base de composés hydrocarbonés et cétoniques.

**PARAMETRES PHYSIQUES**

Aspect		: incolore, transparent
Densité (20 °C)	(ASTM D 4052)	: 0.825 - 0.835 kg/litre
Indice de réfraction (20 °C)	(ASTM D 1218)	: 1.422 - 1.428
Densité de la vapeur (air = 1)	: > 1	
Point d'éclair (CC)	(DIN 51755)	: environ -18 °C
Température d'auto-inflammation	: > 500 °C	
Limites d'explosivité		: 1.0 – 13.0 vol. %
Vitesse d'évaporation		
(BUTAC = 100)		: 250 (estimation)
(Ether = 1)		: 6 (estimation)
Point d'ébullition		
IBP		: 55 °C
DP		: 115 °C
Hydrosolubilité		: partielle
Teneur en substances volatiles organiques		: 100 % (830 kg/litre)

**ANALYSE CHIMIQUE**

Teneur en eau (ASTM D 1364) : max. 0.3 %

**CONDITIONNEMENT**

Disponible en citerne, IBC's de 900 lt (745 kg), fûts de 200 lt (166 kg) et bidons de 30 lt (25 kg).  
Autres emballages sur demande.

**CONSEILS DE SECURITE**

Symboles de danger : Facilement inflammable (F).  
Nocif (Xn).

La fiche de sécurité peut être obtenue sur demande.

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés de bonne foi et dans le souci d'information, mais sans garantie.  
Nous ne pouvons nous engager quant à l'exactitude de ces données.

**Gérants:**

Dipl. Kfr. Dagmar Schiffler  
Dipl. Ing. Claus Schiffler

Numéro TVA: BE-438.804.640  
Numéro d'entreprise: 0438.804.640

**Banques:**

**CBC** 732-6025600-11 · IBAN BE30 7326 0256 0011 · BIC: CREGBEBB  
**ING** 340-0904186-94 · IBAN BE87 3400 8041 8694 · BIC: BBRUBEBB

**Sparkasse Aachen** · Kto. 48 120 570 · BLZ 390 500 00  
IBAN DE09 3905 0000 0048 1205 70 · BIC: AACSDE33