

Les polyuréthanes se mettent au vert...

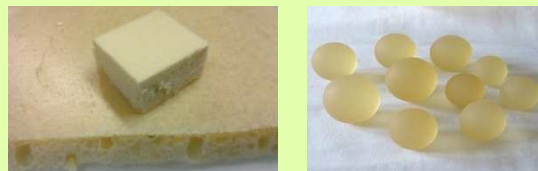
Les chercheurs de Materia Nova ont montré que les polyols dérivés d'huile de lin pouvaient remplacer les polyols pétrochimiques dans les matériaux polyuréthanes...

Vous souhaitez produire vos polyuréthanes à partir de matière première végétale ?



**Fournisseur de polyols
bio-sourcés**

Vandeputte Oleochemicals
Damien Decottignies
d.decottignies@vandeputte.com



Matériaux TPU et thermodurs

Projet TECHFLAX

Supporté par les pôles Wagrallim et IAR

11 partenaires belges et français

Budget global : 4 M€

Avec le soutien de



MateriaNova
MATERIALS R&D CENTRE

Future materials made by today's people

Loïc Poussard

Loic.Poussard@MATERIANOVA.BE

www.materianova.be

