



## RAPPORT D'ANALYSE



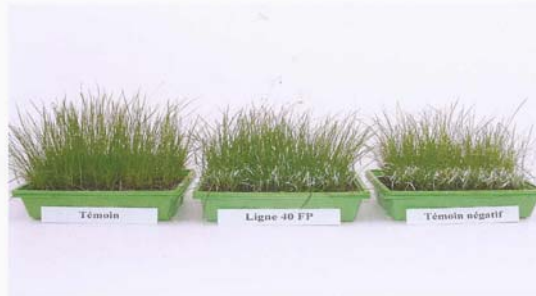
### TEST DE PHYTOTOXICITE DE PRODUIT DE TRACAGE

N° de laboratoire: 0640-38  
 Demandeur : SUD LAC  
 Référence: Ligne 40 FP  
 Nature :  
 Intermédiaire :  
 Date de réception: 05/10/06

SUD LAC  
 1, rue Gaston Monmousseau  
 38130 ECHIROLLES

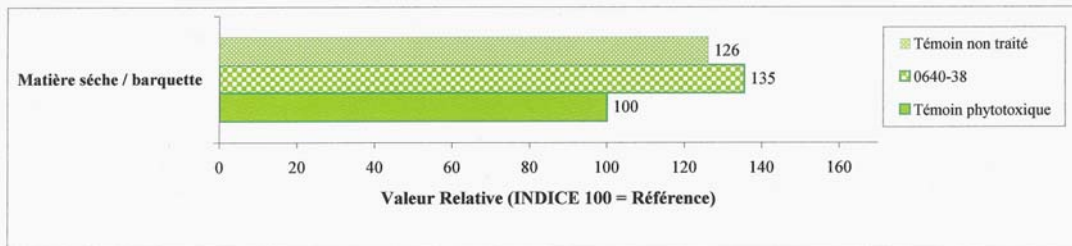
#### Matériel et Méthode :

Matériel Végétal de l'Essai = Gazon Sportif (mélange 1-1 de Ray-Grass/Pâturin; Sté FBD)  
 Quantité de produit appliqué par barquette (4 répétitions) = 4 ml soit 6 g de produit brut  
 Temps de culture : 4 semaines  
 Temps de contact avec la peinture : 2 semaines



#### Résultats :

|   | Témoin non traité | 0640-38 | Témoin phytotoxique |
|---|-------------------|---------|---------------------|
| Matière Sèche moyenne par barquette (g)   | 1,30              | 1,40    | 1,03                |
| Matière Sèche en % du Témoin phytotoxique | 126               | 135     | 100                 |



#### Commentaire : (\* Analyse statistique pour un risque d'erreur de 5%)

La MS aérienne moyenne par barquette est significativement\* différente entre le témoin non traité et le témoin phytotoxique. Cet effet se traduit par une augmentation de 26% de la MS aérienne du témoin non traité par rapport au témoin phytotoxique.

La MS aérienne moyenne par barquette est significativement\* différente entre le produit et le témoin phytotoxique. Cet effet se traduit par une augmentation de 35% des MS aériennes du produit par rapport au témoin phytotoxique.

**Conclusion :** Ce produit n'est pas phytotoxique.

**Conclusion :** This product is not phytotoxic.

Mauguio, le 20/11/06  
 Xavier SALDUCCI  
 Le Directeur du Laboratoire

ALMA TERRA - 154 rue Georges Guynemer - 34130 MAUGUIO - Tél. 04 67 20 10 90 - Fax 04 67 20 10 28  
 SARL au capital de 31840 euros - RCS Montpellier B 409 206 950 00035 - APE 743B

**FOR PROFESSIONAL USE ONLY IMPORTANT NOTE:** The information in this data sheet is not intended to be exhaustive and is based on the present state of our knowledge and current laws. The given data is based on average observed results. Our suggestions do not relieve the user of the necessity to test our products and to verify for the suitability for the purpose envisaged according to the used conditions. Any person using the product for any purpose other than that specifically recommended in the technical data sheet does so at his own risk. Always read the safety data sheet and the technical data sheet for this product if available. All advice we give or any statement made about the product by us (whether in this data sheet or otherwise) is correct to the best of our knowledge but we have no control over the quality or the condition of the substrate or the many factors affecting the use and application of the product. Therefore, we do not accept any liability whatsoever for any loss damage arising out of the use of the product. All products supplied and technical advices given are subject to our standard terms and conditions of sale. You should request a copy of this document and review it carefully. The information contained in this data sheet is subject to modification from time to time in the light of experience and our policy of continuous development. It is the user's responsibility to verify that this data sheet is current prior to using the product.