



INSTITUT
FRESENIUS

BIOGENITÄT DES BINDEMITELS REPLEBIN® IM WANDFARBEN-PRODUKT „PLANTODECOR®“

HIERMIT BESTÄTIGT SGS INSTITUT FRESENIUS GMBH, ABT. BIOSERVICES,
D-65232 TAUNUSSTEIN, DIE BIOGENITÄT DES BINDEMITELS REPLEBIN®.

DIESE BESTÄTIGUNG BERUHT AUF DER PLAUSIBILISIERUNG DIVERSER
VORGELEGTER DOKUMENTE, ERKLÄRUNGEN UND UNTERSUCHUNGSBERICHTE.

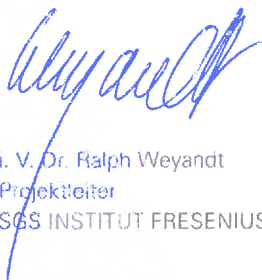
IM ENGEREN FACHLICHEN UMFELD SIND DIES INSBESONDERE:

- **¹⁴C-ANALYTIK: BERICHT DES LEIBNIZ-INSTITUTS FÜR ALTERSBESTIMMUNG UND ISOTOPENFORSCHUNG; CHRISTIAN-ALBRECHTS-UNIVERSITÄT, KIEL VOM 10. MÄRZ 2015**
- **¹⁴C-ANALYTIK: BERICHT VOM BREMER UMWELTINSTITUT VOM 08. APRIL 2015**
- **ROHSTOFF-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG: AURO PFLANZENCHEMIE AG VOM 06. MAI 2015**

FÜR RÜCKFRAGEN STEHEN WIR IHNEN JEDERZEIT ZUR VERFÜGUNG.

TAUNUSSTEIN, 18.06.2015

MIT FREUNDLICHEN GRÜSSEN,



i. V. Dr. Ralph Weyandt
Projektleiter
SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH



i. V. Dr. Herbert Lebertz
Projektmanager
SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH
Im Maisel 14
D-65232 Taunusstein
www.sgsgroup.de

SGS INSTITUT FRESENIUS IST TEIL DER SGS-GRUPPE, DEM WELTWEIT
FÜHRENDEN UNTERNEHMEN IN DEN BEREICHEN PRÜFEN, TESTEN, VERIFIZIEREN
UND ZERTIFIZIEREN.

BESTÄTIGUNG