

DL CHEMICALS  
DETAELLENAERE-LOOSVELT N.V.  
ROTERIJSTRAAT 201-203  
B-8793 WAREGEM (BELGIQUE)

V/Réf. : Bon pour accord signé le 10 juillet 2014  
N/Réf. : DA-14/05503-1 du 4 juillet 2014

Your Ref. : Quotation signed of July 10, 2014  
Our Ref. : DA-14/05503-1 of July 4, 2014

**RAPPORT D'ESSAIS N°RE-14/12882 du 12 août 2014**

*TESTS REPORT N° RE-14/12882 of August 12, 2014*

**1. OBJET / OBJECT**

Essai d'extraction dans l'eau distillée suivant spécifications FDA.  
*Extraction test in distilled water following FDA specifications.*

**2. DOCUMENTS DE REFERENCE**

- Code CFR 21 - § 177.2600 (e)

**REFERENCE DOCUMENTS**

- Code CFR 21 - § 177.2600 (e)

**3. DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON**

Echantillon réceptionné au laboratoire le 4 juillet 2014  
Cartouche de mastic silicone  
Référence : PARASILICO SAN N (base transparent)  
Couleur : transparent

**SAMPLE DESCRIPTION**

*Sample receptionned at Laboratory on July 4, 2014  
Cartridge of silicone mastic  
Reference : PARASILICO SAN N (clear base)  
Color : clear*

---

La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s).  
Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons soumis à IANESCO.

*The reproduction of this document is allowed only as a whole : 2 pages.  
The mentioned results apply only for the samples submitted to IANESCO.*

---

4. CONDITIONS D'ESSAI ET RESULTATS / TEST CONDITIONS AND RESULTS

Application sur des plaques en verre (épaisseur : ≈ 1 mm).  
*Applying on glass sheets (thickness : ≈ 1 mm)*

Séchage : 2 semaines à température ambiante.  
*Drying : 2 weeks at room temperature.*

Extraction dans l'eau distillée / Extraction in distilled water :

	Substances extractibles en mg/pouce <sup>2</sup> (valeurs individuelles arrondies à 0,1 mg/pouce <sup>2</sup> )  <i>Extractable substances in mg/inch<sup>2</sup> (individual values rounded to the nearest 0,1 mg/inch<sup>2</sup>)</i>	Substances extractibles en mg/pouce <sup>2</sup> (valeur moyenne arrondie à 0,1 mg/pouce <sup>2</sup> )  <i>Extractable substances in mg/inch<sup>2</sup> (individual values rounded to the nearest 0,1 mg/inch<sup>2</sup>)</i>
Première extraction de 7 heures à température de reflux <i>First 7 hours extraction at reflux Temperature</i>	1.3 1.3 1.3	1.3
Deuxième extraction de 2 heures à température de reflux <i>Succeeding 2 hours extraction at reflux temperature</i>	0.2 0.5 0.3	0.3

Rappel des limites autorisées / Recall of the limits authorised :

Eau distillée : 7 premières heures : 20 mg/pouce<sup>2</sup>  
 2 heures suivantes : 1 mg/pouce<sup>2</sup>

Distilled water : *First 7 hours extraction : 20 mg/inch<sup>2</sup>  
 Succeeding 2 hours : 1 mg/inch<sup>2</sup>*

5. CONCLUSION / CONCLUSION

Dans les conditions d'essais, les valeurs obtenues lors de l'extraction dans l'eau distillée sont conformes aux spécifications du paragraphe 177.2600 (e) du code CFR 21.  
*In test conditions the amounts of extractives in distilled water are in compliance with specifications of paragraph 177.2600 (e) of code CFR 21.*

Maryse FAVARD  
 Responsable Matériaux et Emballages  
 Head of Department Packaging and Materials

