

Recherche

Mot-Clé :

### **18-07-16Publication**

#### ***Avis de l'EFSA sur l'utilisation des coques de graines de tournesol dans les MCDA***

Cet avis de l'EFSA traite de l'évaluation de la sécurité sanitaire des coques de graines de tournesol pour une utilisation comme additif jusqu'à 50 % en masse dans les matières plastiques tels que le polypropylène. Ces matières...

[\[suite\]](#)

---

### **16-07-16Publication**

#### ***Évaluation du 2,4,4-trifluorobenzophenone pour une utilisation dans les MCDA***

Cet avis de l'EFSA traite de l'évaluation de la sécurité sanitaire du 2,4,4-trifluorobenzophenone (TFB) (N° CAS 80512-44-3) pour une utilisation dans les matériaux au contact des aliments (MCDA). Cette substance est utilisée en...

[\[suite\]](#)

---

### **15-07-16Publication**

#### ***Avis de l'EFSA concernant le diéthyle[[3,5-bis(1,1-diméthyléthyl)-4-hydroxyphényl]méthyl]phosphonate***

Cet avis l'EFSA sur les matériaux en contact avec les aliments (MCDA) traite de l'évaluation de la sécurité sanitaire du diéthyle[[3,5-bis(1,1-diméthyléthyl)-4- hydroxyphényl]méthyl]phosphonate. Cette substance (N° CAS...

[\[suite\]](#)

---

### **15-07-16Publication**

#### ***Évaluation du procédé « Polisan Hellas S.A. » utilisé pour recycler le PET post-consommation***

Cet avis de l'EFSA concerne l'évaluation de la sécurité sanitaire du procédé de recyclage « Polisan Hellas S.A » ». Ce procédé est basé sur la technologie Polymetrix anciennement appelée Buhler. Le PET récupéré lors du procédé de...

[\[suite\]](#)

---

**15-06-16Publication**

***Guide de la FEICA concernant la migration des adhésifs***

La FEICA (Association of the European Adhesive & Sealant Industry), publie un guideline sur les tests de migration des adhésifs concernant les matériaux non plastique destinés au contact des denrées alimentaires. Ce...

[\[suite\]](#)

---

Displaying results 31 to 35 out of 302

[< Précédent](#) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [Suivant >](#)