

Maisons-Alfort, le 5 décembre 2012

LE DIRECTEUR GENERAL

## AVIS

**de l'Agence nationale de sécurité sanitaire  
de l'alimentation, de l'environnement et du travail  
relatif à la première demande d'autorisation transitoire  
de mise sur le marché du produit biocide ECO-BAC CLASSIC**

L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail a accusé réception d'un dossier déposé par la société **ECOLAB** de demande d'autorisation d'autorisation transitoire de mise sur le marché pour le produit biocide **ECO-BAC CLASSIC** et son avis est requis.

*Après évaluation de la demande, réalisée par la Direction des Produits Réglementés, l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail émet l'avis suivant.*

**CONSIDERANT L'OBJET DE LA DEMANDE**

Ce dossier concerne la demande d'autorisation transitoire de mise sur le marché d'un nouveau produit biocide ECO-BAC CLASSIC.

**CONSIDERANT L'IDENTITE DU PRODUIT**

Le produit ECO-BAC CLASSIC est un biocide de type 4 composé de 1,75 % m/m de chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium et de 1.07 % m/m de chlorure de didécyl diméthyl ammonium se présentant sous la forme liquide concentré.

Le chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium et le chlorure de didécyl diméthyl ammonium sont des substances actives notifiées à l'annexe II du règlement communautaire n°1451/2007 du 4 décembre 2007 en cours d'évaluation au niveau européen pour le type d'usage revendiqué.

Nom ou description générique de la substance active :	1) chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium 2) chlorure de didécyl diméthyl ammonium
N°CAS :	1) 68424-85-1 2) 7173-51-5
Type de produit :	4

**CONSIDERANT**

- Que suite aux demandes de compléments d'information du 7/06/2012 et 8/08/2012, aucun essai pour les applications de surface n'a été fourni par le pétitionnaire.

Considérant les éléments disponibles insuffisants à ce jour ;

**L'Anses émet un avis défavorable à la demande d'autorisation transitoire de mise sur le marché, n°20090232, du produit ECO-BAC CLASSIC, présentée par ECOLAB.**

**Marc MORTUREUX**

Mots-clés : première demande, chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium, chlorure de didécyl diméthyl ammonium, TP4

**Annexe 1**  
**Liste des usages revendiqués pour le produit ECO-BAC CLASSIC**

Type de préparation	Composition du produit	Dose de substance active
Concentré liquide	chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium	1.75 % m/m
	chlorure de didécyl diméthyl ammonium	1.07 % m/m

Codes Usages	Usages	Dose d'emploi	Conditions d'applications	Avis
50993130	LOCAUX DE STOCKAGE (P.O.V) * TRAIT. BACTERICIDE	-	-	Défavorable
50993230	MATERIEL DE STOCKAGE (P.O.V) * TRAIT. BACTERICIDE	-	-	Défavorable
50993330	MATERIEL DE TRANSPORT (P.O.V) * TRAIT. BACTERICIDE	-	-	Défavorable
50993530	PAROIS DES LOC. DE STOCK. (POV)(PULVER.) * TRAIT. BACTERICIDE	-	-	Défavorable
50994130	LOCAUX DE STOCKAGE (P.O.A) * TRAIT. BACTERICIDE	-	-	Défavorable
50994230	MATERIEL DE TRANSPORT (P.O.A) * TRAIT. BACTERICIDE	-	-	Défavorable