

**Détruit
99,99 %
des germes**

CE 9001 / 14001



**Écologique
Biodégradable
Économique**

**Puissant nettoyant
et désinfectant**

Centrego LTD ©

Toucan Eco III est une marque de **Centrego LTD ©**

Félicitations pour l'achat de votre Toucan Eco III

Chaque appareil est fabriqué de manière à en assurer sécurité et fiabilité.

Avant la première utilisation, lisez attentivement ce mode d'emploi et conservez-le pour référence ultérieure.

Ces instructions vous permettront d'utiliser Toucan Eco III en toute sécurité et sans endommager l'appareil.

Nous espérons que vous en apprécierez l'utilisation pendant de nombreuses années.

SOMMAIRE

Applications et Consignes de sécurité	p 3
Description et Caractéristiques techniques	p 4
Installation du Toucan Eco III	p 5
Mode d'emploi du Toucan Eco III	p 6 et 7
Précautions d'emploi de la solution	p 7
Dépannage du Toucan Eco III	p 8
Garantie du Toucan Eco III	p 9
Entretien, Stockage, Environnement	p 10

Applications

- Désinfecte : détruit environ 99.99% de micro-organismes incluant bactéries, virus, spores, champignons, moisissures
- Désodorise : réduit les odeurs sur surfaces dures et tissus
- Nettoie : toutes surfaces dures sans laisser de trace
- Détache et nettoie les tissus (faire un essai sur l'envers)
- Totalemment sûr : non-toxique, non dangereux, non-allergène

Le Toucan Eco III, en agissant par activation électrochimique, produit une solution d'acide hypochloreux (HOCl), désinfectant de haut niveau, en 5 minutes pour un usage facile tant domestique que professionnel, de manière naturelle et durable.

Consignes de sécurité

- Tenir éloigné des enfants et des animaux
- Se laver les mains après utilisation. En cas de peau sensible, éviter un contact prolongé avec le produit
- Mettre à l'arrêt et débrancher l'appareil après chaque usage
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est endommagé
- Remplacer immédiatement les pièces endommagées
- Ne jamais toucher les électrodes au fond du pichet
- Ne pas installer dans des zones de chaleur ou de froid excessifs
- Peut provoquer de la corrosion sur certaines surfaces
- Eviter la lumière directe du soleil
- Ne jamais immergée la base
- Ne pas utiliser dans les aquariums
- Utiliser dans un endroit bien ventilé, pas dans espace fermé
- Ne pas vaporiser près d'une flamme
- Ne pas déplacer l'appareil pendant son fonctionnement
- N'utiliser que de l'eau potable du robinet (pH entre 6 et 8 – dureté inférieure à 200ppm, T° entre 5 et 40°C, faible en calcium)

Le Toucan Eco III est entièrement conforme aux directives européennes sur les biocides.

Description du Toucan Eco III

Sortez soigneusement l'appareil de son emballage et vérifiez que toutes les pièces sont présentes :

Base de l'appareil

Transformateur DC 9V

Pichet avec couvercle

Flacon pulvérisateur

Cuillère doseuse pour le sel Spatule pour mélanger



Caractéristiques techniques :

- **capacité max** : 1000 ml
 - **consommation électrique** : approximativement 27W
 - **Tension nominale** : Entrée : 220v AC 60Hz Sortie : 9v DC 3A
- Alimentation électrique SMPS

Installation du Toucan Eco III



1. Branchez le transformateur puis son cordon d'alimentation à la base de l'appareil
2. Veillez toujours à installer le Toucan Eco III sur une surface plane et dans un lieu bien aéré.

La lumière bleue de la base s'allume.
L'appareil est prêt à être utilisé.

N'utilisez aucun autre transformateur que celui spécifié par Centrego Ltd et H2BIO

Ne touchez pas les électrodes à l'intérieur du pichet
Débranchez l'appareil après chaque utilisation

Vous pouvez retrouver ces instructions d'installation et le mode d'emploi du Toucan Eco III sur notre site internet :

www.h2bio.net

Mode d'emploi du Toucan Eco III

Avant toute chose, retirez les excès de saletés et souillures sur la/les surface(s) à traiter



1. Remplir le pichet avec l'eau du robinet, selon les graduations indiquées



2. Ajouter du sel de table à l'aide de la cuillère doseuse fournie : 1g pour 0,5l ou 2g pour 1l
Ne pas utiliser plus de sel par volume d'eau pour ne pas endommager l'appareil.



3. Bien mélanger avec la spatule jusqu'à dissolution complète du sel (le sel ne doit pas s'accumuler sur l'électrode au risque de provoquer un court-circuit)



4. Mettre le couvercle



5. Poser le pichet sur la base de l'appareil

6. Appuyez sur le bouton de démarrage de la base et attendez 5 minutes que l'appareil émette un bip – Durant cette phase, une formation de bulles se produit -

7. Transvaser la solution obtenue dans le flacon pulvérisateur

8. Votre solution détergente et désinfectante est prête !

Précautions d'emploi de la solution obtenue :

- Ne pas boire le produit, ni l'inhaler, ni le vaporiser dans les yeux. Consulter un médecin en cas d'ingestion ou de contact avec les yeux (rincer immédiatement et abondamment les yeux)
- Utiliser dans les 24 heures suivant la production
- Utiliser seulement de l'eau potable et uniquement du sel de table sans additif
- Tester d'abord sur des zones cachées avant utilisation
- Ne pas mettre au réfrigérateur. Stocker dans un lieu sûr

Nota : A la fin du cycle de production, l'appareil s'arrête de clignoter et émet 1 bip sonore. Il ne pourra pas être réactivé avant le prochain bip, environ 5 minutes après, le temps de refroidir.

Dépannage du Toucan Eco III



En fonctionnement normal, l'appareil produit un flux constant de bulles et l'eau devient trouble.

Si le bouton de démarrage est enfoncé et qu'aucune bulle n'apparaît, vérifiez les points suivants :

1. Lorsque l'appareil est allumé, la lampe bleue de la base doit s'allumer.

Si elle n'est pas allumée, vérifiez l'alimentation électrique. Si le problème persiste, la base de l'appareil peut être défectueuse. Contacter votre distributeur.

2. Si la lampe bleue s'allume mais qu'aucune bulle ne se forme lorsque le bouton de démarrage est enfoncé, une quantité incorrecte de sel peut avoir été utilisée ou le sel n'est pas complètement dissout. Préparer une nouvelle solution en repartant de l'étape 1 du mode d'emploi.

Rappel : Ne pas utiliser plus de sel pour ne pas endommager l'appareil.

3. Si le problème persiste, les électrodes de la partie inférieure du pichet peuvent être en panne ou être usées. Contacter votre distributeur.

4. Si vous utilisez l'appareil plus de 5 fois en continu, il s'arrêtera automatiquement pour ne pas surchauffer. Débranchez l'adaptateur pendant au moins 20 minutes.

L'utilisation excessive de l'appareil (plus de 5 fois en continu) peut invalider la garantie

Garantie du Toucan Eco III

1 an sur toutes les pièces à l'exception du flacon pulvérisateur

Dépannage de la base et du transformateur :

Il n'y a pas de pièce réparable à l'intérieur de la base ou du transformateur.

En cas de dysfonctionnement, la/le retourner au distributeur.

Comment faire une réclamation :

Envoyer la pièce défectueuse au distributeur auprès duquel l'appareil a été acheté.

Une preuve d'achat et les détails des motifs de la demande doivent être inclus.

Ce qui n'est pas couvert par la garantie :

- Dommages accidentel ;
- Dommages délibérés et malveillants ;
- Usage non conforme ;
- Dommage causé par l'utilisation d'ingrédient autre que le sel fourni ou le sel de table - Toujours utiliser du sel de table, ne jamais utiliser de sel de mer ou de sel gemme (sel fossile) ;
- Dommages aux électrodes du fond du pichet ;
- Usure normale ;
- Réparation non autorisée ;
- Coût du transport ;
- Toute réclamation non étayée par une preuve d'achat.

Conseils d'entretien de l'appareil :

Base :

-Essuyer uniquement avec un chiffon doux humide, ne pas la mouiller, ne pas utiliser de détergent.

Pichet :

-Extérieur : comme pour la base

-Intérieur : essuyer de la même manière, en prêtant attention à ne pas accrocher les électrodes ni user d'une force excessive.

Stockage :

Lorsque votre appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, veuillez le conserver à température ambiante ou dans un endroit frais après en avoir retiré complètement l'humidité à l'intérieur. Ne pas exposer aux rayons du soleil.

Protection de l'environnement



Ce symbole indique que ce produit ne peut être traité comme déchet ménager (Directive 2002/96/CE du Parlement européen). Il doit être remis à un centre de recyclage de matériels électriques et électroniques.

En vous assurant que ce produit est éliminé correctement, vous favorisez la prévention des conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

Pour obtenir plus de détail sur le recyclage de ce produit, vous pouvez prendre contact avec votre mairie ou le centre de recyclage (déchetterie) de votre secteur.

L'emballage en carton peut être recyclé.

Votre distributeur en France
www.h2bio.net

