

## SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement Direction générale Environnement Avenue Galilée 5/2, B - 1210 Bruxelles

#### **ACTE D'AUTORISATION**

Notification pour ajout d'un produit biocide à une famille de produits

- Famille de produits biocides

Le Ministre de l'Environnement décide:

### §1.<u>Le produit biocide:</u>

**HCL Toilet Cleaner Family ?famille de produits biocides** est autorisé conformément à l'article 17 §6 du Règlement (UE) n° 528/2012 du Parlement européen et du Conseil du 22 mai 2012 concernant la mise à disposition sur le marché et l'utilisation des produits biocides.

Cette autorisation reste valable jusqu'au 09/05/2029.

Une demande pour un renouvellement de l'autorisation doit être introduite au plus tard 550 jours avant la date de fin d'autorisation.

Sans préjudice des dispositions imposées par la réglementation concernant les biocides, la composition, la forme, l'état physique du produit ainsi que ses propriétés chimiques et physiques doivent être conformes aux données déclarées lors de l'introduction de la demande.

§2.Les dispositions imposées par l'article 28, §5 de l'arrêté royal du 4 avril 2019 doivent figurer sur l'étiquette:

Parmi celles-ci, celles reprises ci-dessous seront reproduites telles qu'elles figurent dans le présent acte:

- Nom et adresse de la personne physique et morale qui a obtenu l'autorisation:

MCBRIDE S.A.S

Rue Victor Hugo 109/111

FR 92300 Levallois-Perret

Numéro de téléphone: +44(0)1616552157 (du responsable de la mise sur le marché)

- Nom commercial du produit: HCL Toilet Cleaner Family ? famille de produits biocides
- Numéro d'autorisation: BE2019-0048-00-00
- Forme sous laquelle le produit est présenté:
  - o AL autres liquides destinés à être utilisés sans dilutions
- Nom et teneur de chaque principe actif:





## SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement Direction générale Environnement Avenue Galilée 5/2, B - 1210 Bruxelles

Acide chlorhydrique (CAS 7647-01-0): 6.75-13.5%

- Substances préoccupantes :

Cetrimonium chloride (CAS 112-02-7): 0.12-0.525% 2,2'-(octadec-9-enylimino)bisethanol (CAS 25307-17-9) : 1.08-1.35%

- Type de produit et usage en vue duquel la famille de produits est autorisée:
- 2 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux

Exclusivement autorisé pour la désinfection de l'intérieur des cuvettes des toilettes

- §2. Fabricant des produits de la famille et fabricant de chaque substance active:
- Fabricant HCL Toilet Cleaner Family ? famille de produits biocides:
  - MCBRIDE PLC. GB
- Fabricant Acide chlorhydrique (CAS 7647-01-0):
  - Akzo Nobel Polymer Chemicals B.V., NL
  - Inovyn Deutschland GmbH, DE
  - RECKITT BENCKISER HEALTHCARE, GB
- §3. Conditions particulières imposées à la commercialisation et à l'utilisation de la famille de produits:
- Cette famille de produits se compose de 2 meta SPC's.
- Voir le résumé des caractéristiques de la famille de produits.

Bruxelles,

Reconnaissance mutuelle simultanée - Famille de produits biocides le 18/10/2019 Notification pour ajout d'un produit biocide à une famille de produits

POUR LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT.

Celhoofd cel biociden - Chef de cellule de la cellule biocides (*Bij M.B. 17/05/2019 - Par A.M. 17/05/2019*)
L. Louis





# SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement Direction générale Environnement Avenue Galilée 5/2, B - 1210 Bruxelles

Loud

29/04/2021 15:13:02

