



ACTE D'AUTORISATION

Autorisation de l'Union d'un même produit biocide / d'une même famille de produits

Vu le Règlement d'exécution (UE) 2023/753 de la Commission:

Le Ministre de l'Environnement décide:

§1. La famille de produits biocides:

C(M)IT/MIT formulations - Famille de produits biocides est autorisé conformément à l'article 6 du Règlement d'exécution N°414/2013 de la Commission du 6 mai 2013 précisant une procédure relative à l'autorisation des mêmes produits biocides conformément au Règlement 528/2012 du Parlement européen et du Conseil.

Cette autorisation reste valable jusqu'au 31/08/2032. 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.

- Nom et adresse de la personne physique et morale qui a obtenu l'autorisation:
SOLENIS SWITZERLAND GMBH
Numéro BCE: 558938843
MÜHLENTALSTRASSE 38
CH 8200 SCHAFFHAUSEN
- Nom commercial de la famille de produits : C(M)IT/MIT formulations - Famille de produits biocides
- Numéro d'autorisation de la famille de produits: EU-0025678-0000
- Forme sous laquelle la famille de produits est présentée:
 - o AL - Autres liquides destinés à être utilisés sans dilutions
- Nom et teneur de chaque principe actif:

Melange de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (EINECS 247-500-7) et de 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one (EINECS 220-239-6) (CAS 55965-84-9): 2.2% - 20.9%

- Types de produit et usages en vue duquel la famille de produits est autorisée:

6 Protection des produits pendant le stockage

Exclusivement autorisé pour la conservation de réseaux de polymères et latex lors de leur fabrication, stockage et transport, pour la conservation de boues minérales et pigments inorganiques des peintures, revêtements et du papier, ainsi que pour la conservation des fluides fonctionnels (hors additifs pour carburants) en système clos, par application manuelle et automatisée

11 Produits de protection des liquides utilisés dans les systèmes de refroidissement et de fabrication

Exclusivement autorisé comme traitement préventif et/ou curatif par application manuelle et automatisée, en système clos ou ouvert, pour la conservation de liquides utilisés dans les systèmes de refroidissement à recirculation fermés de procédés industriels, dans les filières textiles et traitement du cuir et photo, dans les cabines de peinture et les systèmes de revêtement par électrodéposition, dans les systèmes de solutions de fontaine ; également pour la conservation de liquides utilisés dans les pasteurisateurs non alimentaires, les bandes transporteuses et les laveurs d'air, dans les systèmes de chauffage à recirculation fermés et les tuyauteries associées et dans les petits systèmes de refroidissement à recirculation ouverts, ainsi que pour la conservation de polymères utilisés dans les procédés des champs pétrolifères

12 Produits anti-biofilm

Exclusivement autorisé comme traitement slimicide dans le processus de désencrage de la pâte et du papier ainsi que dans la phase humide du processus de fabrication du papier, et en tant que traitement préventif pour contrôler le bio-encrassement des membranes industrielles RO/NF après nettoyage CIP, en système clos, par dosage manuel et automatisé

§2. Fabricant des produits de la famille et fabricant de chaque substance active:

- Fabricant C(M)IT/MIT formulations - Famille de produits biocides:

SOLENIS SWITZERLAND GMBH, CH

- Fabricants Melange de 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazole-3-one (EINECS 247-500-7) et de 2-methyl-2H-isothiazole-3-one (EINECS 220-239-6) (CAS 55965-84-9):

SPECIALTY ELECTRONIC MATERIALS SWITZERLAND GMBH, CH

Thor GMBH, DE

Thor Quimicos de México, SA de CV, MX

TROY CHEMICAL COMPANY BV, NL

JIANGSU FOPIA CHEMICALS CO., Ltd, CN

§3. Conditions particulières imposées à la commercialisation et à l'utilisation de la famille de produits:

- Cette famille de produits se compose de 1 meta SPC
- Voir le résumé des caractéristiques de la famille de produits.

Bruxelles,

Autorisation de l'Union d'un même produit biocide / d'une même famille de produits, avec effet rétroactif à partir du 03/05/2023

POUR LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT,
(Par A.M.. 17/05/2019)

Chef de cellule de la cellule biocides

Signé électroniquement par: Louis Lucrèce

Le: 08/03/2024