



Justificatif de déclaration à l'inventaire d'un produit biocide

Société : AB7 INDUSTRIES BP9 CHEMIN DES MONGES 31450 DEYME (France) Identifiant BioCID : OLIVIER.BAUDRY

N° déclaration produit : 89109

Vous avez effectué, le 15/07/2025, à 15:45:59, la déclaration à l'inventaire du produit biocide suivant :

N° de produit	Nom(s) du Produit biocide	
89109	TRAITEMENT ANTI-DEPOTS VERTS CONCENTRE 1000m2 5L BIG MAT	

Ce document est généré de façon automatique et est fourni à titre indicatif lors du dépôt d'une déclaration d'un produit biocide à l'inventaire.

Il ne constitue pas une validation de la déclaration transmise et ne peut en aucun cas être considéré comme une autorisation ou une prorogation d'une autorisation de mise sur le marché (AMM) existante.

Récapitulatif des données déclarées

Composition en substances actives

www.anses.fr - biocides@anses.fr

Nom	N°CAS	N°BAS	Concentration
	25988-97-0	1348	21.00000
Polymère de N-			g/kg
méthylméthanami			
ne (EÍNECS 204-			
697-4) avec			
(chloromethyl)oxir			
ane (EINECS 203-			
439-8)/chlorure			
d'ammonium			
quaternaire			

AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE de l'alimentation, de l'environnement et du travail Direction des autorisations de mise sur le marché 14, rue Pierre et Marie Curie 94701 MAISONS-ALFORT CEDEX ACI - COP-3-043





polymérisé (PQ			
Polymer)			
	68424-85-1	63	480.00000
Chlorure d'alkyl (C12-16) diméthylbenzylam monium			g/kg

Caractéristiques du produit

Caracteristiques du produit	
Type(s) de produit(s)	TP02 Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux,TP10 Produits de protection des matériaux de construction
Présence de nanoparticule	Non
Type de formulation	SL - Concentré soluble
Catégorie d'utilisateur	Grand public
Usages	Algicide pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux, Produits de protection des autres matériaux de construction
Détail si un autre type d'usage a été précisé :	
Conditionnement(s)	Bidon 5.00000 L (litre)

Classification

Classification	
Mentions de danger	H302 Nocif en cas d'ingestion,H314 Provoque des gravec brûlures de la peau et des lésions oculaires,H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme
Conseils de prudence	P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le



Liberté Égalité Fraternité



récipient ou l'étiquette,P102 Tenir hors de portée des enfants, P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vape urs/ aérosols, P264 Se laver... soigneusement après manipulation, P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit,P273 Eviter le rejet dans l'environnement, P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/...,P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin, P391 Recueillir le produit répandu, P303 P361 P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher,P305 P351 P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer, P501 Éliminer le contenu/récipient dan