



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Vinyle hétérogène

DATE DU : 15/01/25

SECTION 1 : IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE :

NOM DU

PRODUIT :

BATILIB

NOMAD

BATIMAX

BATIMAX PLUS

SILENTO 55

BATITEC

BATICORE

BUILD ONE

BUILD PRO

CENTRA 70

ZENURA STYLE

ZENURA LUXE

IPERFORM 370

IPERFORM 470

IPERFORM 70

I-SAFE 2018 WC3

I-SAFE 2018 WC4

ISAFE 70

ITEC 319 PLUS

ITEC 419

OPTIMISE 70

LOGISOL

LOGITEX

LOGITEX ULTIME 55

LOGITEX ULTRA

TEXPRO

MOD TEMPO

TEMPO

NERUTEX

ZENURA ULTIMATE

TEXMARK GREEN

FABRICANT:

IVC bv (International Vinyl Company)

ADRESSE :

Nijverheidslaan 29, 8580 Avelgem, Belgique

TÉLÉPHONE D'URGENCE : +32 56 65 32 11

FAX TÉLÉPHONE : +32 56 65 32 29

SECTION 2 : COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Revêtement de sol en PVC : il n'y a aucune substance dans le produit présentant un danger pour la santé ou l'environnement au sens de la réglementation sur les produits chimiques

SECTION 3 : IDENTIFICATION DES DANGERS

Ces produits sont non dangereux.

SECTION 4 : MESURES DE PREMIERS SECOURS

EFFETS POTENTIELS SUR LA SANTÉ

YEUX : aucun danger et aucune mesure spécifique requise

PEAU : aucun danger et aucune mesure spécifique requise

INGESTION : aucun danger et aucune mesure spécifique requise

INHALATION : aucun danger et aucune mesure spécifique n'est requise

SECTION 5 : MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : pulvérisation d'eau, mousse, poudre sèche, CO2.

Risque d'exposition particulier résultant des produits de combustion, des gaz qui en résultent : produits de combustion dangereux comme le monoxyde de carbone et le chlorure d'hydrogène.

Équipement de protection spécial pour la lutte contre l'incendie : Utiliser une protection respiratoire indépendante de l'air recyclé

SECTION 6 : MESURES DE REJET ACCIDENTEL

Précautions personnelles : Aucune mesure particulière n'est requise
Précautions environnementales : Aucune mesure particulière n'est requise
Méthodes de nettoyage : Éliminer conformément à la réglementation

SECTION 7 : MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

MANIPULATION : pas d'exigences particulières

STOCKAGE : stable en stockage, non affecté par les conditions climatiques. Stocker dans un endroit sec et bien ventilé

SECTION 8 : CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Équipement de protection individuelle : aucun n'est requis.

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE : rouleaux de vinyle hétérogènes dans différents designs /

couleurs

ODEUR : inodore

ÉTAT PHYSIQUE : solide

SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

S'il est entreposé et manipulé conformément aux pratiques normales, le produit est stable et aucune réaction dangereuse n'est connue. La décomposition thermique (<200° C) peut dégager des vapeurs de chlorure d'hydrogène et de monoxyde de carbone.

SECTION 11 : RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

Aucun effet toxicologique n'a été signalé à ce jour.

SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Les sols n'ont aucune mobilité dans le sol, sont insolubles dans l'eau et ne se biodégradent pas

SECTION 13 : CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Éliminer conformément à la législation locale et nationale (il est préférable de l'éliminer par recyclage). Emballage : jeter par recyclage.

SECTION 14 : INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Les revêtements de sol en PVC ne sont pas classés comme dangereux pour le transport

ARTICLE 15 : RENSEIGNEMENTS RÉGLEMENTAIRES

Les revêtements de sol en PVC sont définis comme « non dangereux » dans les informations sur les dangers des produits chimiques

SECTION 16 : AUTRES RENSEIGNEMENTS

IVC bv a préparé ces données de sécurité sur la base de ses meilleures connaissances et des informations disponibles à ce jour. IVC ne donne aucune garantie et décline toute responsabilité si certains éléments sont incomplets ou incorrects. En outre, IVC ne garantit pas que toutes les mesures possibles sont contenues dans la fiche de données de sécurité (y compris dans des circonstances exceptionnelles)