

FICHES DE DONNEES DE SECURITE: Isopol'R - Isopol'air – Isopol'α - Ozone

DATE	Version	Modification
12/12/2019	A	Création

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Information sur le produit

Nom commercial du produit: Isopol'R - Isopol'air – Isopol'α - Ozone
Société: BUITEX
10 Rue Pierre GIRAUD
69470 Cours la Ville
Téléphone: 04 74 89 95 96
Fax: 04 74 89 79 90
Utilisation typique du produit : Utilisé comme isolant thermique pour le bâtiment (murs et combles)

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LE PRODUIT

Nature chimique: 100 % Polyester dont 20% de fibres thermo fusibles

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Le produit n'est pas concerné par les valeurs limites d'exposition professionnelle

Le produit n'a aucun danger identifié à ce jour: pas besoin de porter les équipements de protection individuelle (EPI)

4. PREMIERS SECOURS

En cas d'ingestion: Demander conseil à un médecin

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié

Le produit est difficilement inflammable

En cas d'incendie: utiliser un extincteur à jet d'eau pulvérisée ou à eau + additif ou à poudre

Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie

En cas d'incendie aucun dégagement de fumées nocives, aucun risque particulier, à l'exception des gouttes lors de la fusion de la fibre à des températures supérieures à 240° directement sur la peau humaine.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

En cas d'incendie: port d'appareil respiratoire autonome

FICHES DE DONNEES DE SECURITE: Isopol'R - Isopol'air – Isopol'α - Ozone

6. MESURE A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution pour la protection de l'environnement: Non concerné

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Pas de précaution particulière à prendre pour manipuler ce produit

Stockage

Pas d'exigence particulière concernant le stockage du produit

Matières incompatibles

Aucune

Matériaux d'emballage

Livré emballé dans des sacs en polyéthylène

8. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect

Forme solide
Couleur Blanc
Odeur Inodore

Données relative à la santé, la sécurité, et à l'environnement

Température de dénitrification : Non concerné car produit solide

Ebullition : Non concerné car produit solide

Point éclair: Non concerné car produit solide

Température d'inflammabilité: fonte du produit à 240 °C

Propriétés oxydantes : Non concerné

Pression de vapeur: Non concerné

Viscosité: Non concerné car produit solide

Densité de vapeur: Non concerné car produit solide

Taux d'évaporation : Non concerné car produit solide

9. STABILITE ET REACTIVITE

Décomposition thermique: Pas de décomposition en application normale

Réactions dangereuses: Pas de réactions dangereuses connues

FICHES DE DONNEES DE SECURITE: Isopol'R - Isopol'air – Isopol'α - Ozone

10. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Irritation de la peau: Aucun effet irritant

Irritation des yeux: Aucun effet irritant

Expérience chez l'homme: Aucun risque pour la santé n'est connu ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

11. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Aucun risque sur l'environnement pour le matériau posé : produit recyclable

Elimination physico-chimique: Le produit doit être éliminé par la filière des déchets ménagers

Information supplémentaires: Le produit peut être très facilement recyclé

12. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Le produit

Il doit se conformer aux réglementations locales - par exemple : être évacué vers une installation d'incinération de déchets appropriée.

Aucun numéro de clé de déchet conforme à la nomenclature européenne des déchets ne peut être défini pour ce produit puisque seule l'application par le consommateur autorise une affectation.

Le numéro de la clé des déchets doit être défini conformément à la nomenclature européenne des déchets (décision de l'UE sur la nomenclature des déchets 2000/532/EG) de commun accord avec l'entreprise chargée de l'évacuation/ le fabricant / l'autorité.

13. INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

Transport/ indications complémentaires

Le produit est non dangereux au sens des réglementations pour le transport

14. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Etiquetage selon la directive CE

Le produit est soumis aux dispositions d'étiquetage prévues selon la directive 86/106/CEE du 21 décembre 1988 sur les produits de construction

FICHES DE DONNEES DE SECURITE: Isopol'R - Isopol'air – Isopol'α - Ozone

15. AUTRES INFORMATIONS

Les indications données dans la présente fiche de sécurité sont basées sur l'état actuel de nos connaissances à la date de publication de ce document.

Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à dispositions, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité.

Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.