



**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
LUMITEXX - 732001**

Directive européenne 91-155 du 5 mars 1991

Date de création : 22/05/2024

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit	LUMITEXX
Code du produit	732001
UFI	0RYD-X0X7-T003-6HA2
Fournisseur	TEXXIUM SAS 58 RUE DE MAITENA 40260 CASTETS TEL : 05 58 57 37 20 texxium@texxium.fr

2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

Substances dangereuses Aucun

Le produit se compose d'un papier protecteur siliconé (à jeter après application) recouvrant un ruban adhésif lisse et d'un adhésif acrylique.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit ne présente aucun danger particulier s'il est manipulé conformément aux bonnes pratiques d'hygiène et de sécurité industrielles et dans des conditions normales d'utilisation. En l'état actuel des connaissances, ce produit n'est pas classé comme substance dangereuse.

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

Inhalation	Non applicable dans des conditions normales d'utilisation
Contact cutané	Sans objet. Le produit adhère temporairement à la peau et peut provoquer de légères rougeurs lors de son retrait, comme un pansement adhésif. Cesser l'utilisation en cas de réaction allergique.
Contenu visuel	Non applicable spécifiquement
Ingestion	Non applicable spécifiquement

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés	Tous les médias sont appropriés
Moyens d'extinction inadaptés	Inconnu
Risques d'exposition particuliers	Matériau combustible susceptible de fondre sous l'effet de la chaleur. Des vapeurs nocives/toxiques, telles que le monoxyde de carbone, peuvent se dégager.
Protection des pompiers	appareil respiratoire autonome

6. MATÉRIEL RETIRÉ ACCIDENTELLEMENT



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
LUMITEXX - 732001

Directive européenne 91-155 du 5 mars 1991

Date de création : 22/05/2024

Protection personnelle	Non applicable dans des conditions normales d'utilisation
Protection de l'environnement	Ce produit ne présente aucun risque particulier pour l'environnement.
Méthodes de nettoyage	Non applicable dans des conditions normales d'utilisation

7. MANUTENTION ET STOCKAGE

Manutention	Ne nécessite aucune procédure de manipulation particulière
Stockage	Ne nécessite aucune mesure technique particulière. Pour une meilleure conservation, il est recommandé de stocker le produit dans des cartons fermés, à l'abri de la chaleur et de la lumière directes.
Emballage	Le produit peut être emballé dans divers emballages recyclables ou réutilisables.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures techniques	Ne requiert aucune mesure particulière à condition que cela soit conforme aux bonnes pratiques d'hygiène et de sécurité.
Protection personnelle	Non applicable spécifiquement

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence	
- État physique	Matériau plastique rigide avec support papier. Le film protecteur est blanc, miel ou brun ; la couleur du film peut varier selon les demandes du client, mais est généralement verte.
- Formulaire	
- Couleur	
Odeur	Faible
PH	Non applicable
point d'ébullition	Non applicable
Point d'éclair	Non applicable
inflammabilité	Non applicable
Propriétés explosives	Non applicable
propriétés oxydantes	Non applicable
Pression de vapeur	1.0
Densité relative	
Solubilité	
- Eau	Non soluble
- Solvant organique	L'adhésif est partiellement soluble dans les solvants organiques courants.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Conditions à éviter	Ce produit est stable à température ambiante et dans des conditions de manipulation normales.
Décomposition dangereuse Produits	Lors de la combustion ou de la décomposition thermique, des gaz toxiques peuvent être libérés sous forme d'oxydes de carbone (CO et CO ²).



**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ
LUMITEXX - 732001**

Directive européenne 91-155 du 5 mars 1991

Date de création : 22/05/2024

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Effets locaux	Non applicable compte tenu de l'état physique des produits
Informations générales	D'après notre expérience et nos connaissances, ce produit ne présente aucun effet toxique dans des conditions normales de manipulation.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Persistence/Dégradabilité	Ce produit persiste dans le sol
Destination du produit	Ce pourcentage étant infime par rapport au produit fini, il est impossible de le déterminer. Les produits non utilisés sont généralement mis en décharge ou incinérés, selon les besoins.
Impact/effet possible	Non dispersible. Ce produit ne devrait pas poser de problème particulier pour l'environnement.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets provenant de résidus	Recyclez le produit autant que possible. Pour les produits non recyclables, éliminez-les conformément à la réglementation locale. Ils peuvent être éliminés comme déchets industriels non dangereux ou incinérés dans un site agréé.
Déchets d'emballage	Dans des conditions normales d'utilisation et de stockage, la contamination de l'emballage est exclue. Selon les possibilités locales, les emballages en carton et en plastique peuvent être recyclés, réutilisés ou incinérés.

REMARQUE : l'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence possible de réglementations locales concernant l'élimination des déchets.

14. INFORMATIONS SUR LES TRANSPORTS

À notre connaissance, au moment de la création de ce document, le produit n'est soumis à aucune réglementation nationale/internationale relative au transport par rail/mer/air.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage	Aucun étiquetage obligatoire n'est requis. Le produit n'est pas classé comme dangereux. Il est recommandé au client de consulter la réglementation, les dispositions et la législation locales, nationales et internationales applicables.
------------	--

16. AUTRES INFORMATIONS

Pour des applications spécifiques telles que la médecine, la chirurgie et l'industrie alimentaire, il convient de contacter le fabricant (Heskins) pour obtenir de plus amples informations.

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur nos connaissances du produit au moment de sa publication et sont données de bonne foi. L'attention est attirée sur les risques potentiels liés à l'utilisation du produit.

L'utilisation de ce produit à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu est interdite. Il est de la seule responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les précautions nécessaires lors de la manipulation de ce produit. Nous ne pouvons garantir que les risques mentionnés ci-dessus sont les seuls présents. Le choix final de l'application relève donc de la seule responsabilité de l'utilisateur