



## Fiche de données de sécurité

ITENA, IPERBOND Activator

### 1. Identification de la substance/préparation et de la société

Nom du produit : IPERBOND, Activator, chémo-activateur à utiliser avec IPERBOND Adhesive et QuickBond

Fabricant :  
ITENA  
153, Avenue Victor Hugo  
75116 Paris –France  
Tél : +33 1 45 91 30 06 – Fax : + 33 1 45 91 61 31

### 2. Composition / Informations sur les composants

Ingrédients dangereux	Numéro CAS	Identification du danger & phrases de risques
Acétone	67-64-1	F, Xi, R11/36/66/67
Peroxyde de benzoyle	94-36-0	Explosif, Xi, R2, 7, 36, 43
Alcool éthylique	64-17-5	F, R11

✓ Informations supplémentaires : pour le libellé des phrases de risques citées, se reporter à la section 16.

### 3. Identification des dangers Xi : irritant ; inflammable

Risques aigus pour la santé : En concentrations élevées, le produit peut provoquer une irritation au niveau des yeux, des voies respiratoires et de la peau.

Signes et symptômes consécutifs à l'exposition : des concentrations élevées peuvent provoquer des irritations au niveau des yeux et des voies respiratoires. Une exposition prolongée peut entraîner une sécheresse cutanée.

Principales voies de pénétration : inhalation, contact cutané, contact avec les yeux.

Cancérogénicité : NTP : non ; OSHA : non ; IARC : non.

### 4. Premiers secours

en cas d'irritation, emmener la victime à l'air frais. Consulter un médecin si une gêne persiste.

En cas de contact avec la peau : nettoyer à fond avec du savon et de l'eau.

En cas de contact avec les yeux : rincer à l'eau pendant 15 minutes, sans oublier le dessous des paupières.

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie

Point d'éclair : N/E

Moyens d'extinction : mousse chimique, dioxyde de carbone ou agent chimique en poudre.

Risques d'incendie et d'explosion inhabituels : la chaleur peut provoquer une libération d'énergie rapide.

### 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Procédure de nettoyage : Absorber les fuites avec un matériau inerte ; éviter que le déversement atteigne les égouts.



## 7. Manipulation et stockage

Manipulation : aucune mesure spécifique n'est nécessaire si le produit est manipulé conformément aux instructions.

Stockage : éviter la chaleur intense. Conserver à une température inférieure à 24°C dans un récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé ; tenir éloigné de la chaleur, de la lumière et des sources d'ignition.

Matériaux d'emballage : fûts opaques, doublés en polyéthylène.

## 8. Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

Protection respiratoire : éviter l'inhalation de vapeurs. Aucune protection spéciale requise dans des conditions normales d'utilisation.

Protection des mains et de la peau : éviter tout contact inopportun avec la peau.

## 9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect : liquide incolore

Odeur : odeur spécifique

Point d'ébullition : N/A

Solubilité dans l'eau : miscible

Solubilité dans les solvants organiques : soluble

Densité de vapeur (air = 1) : N/E

Pression de vapeur (mmHg) : N/E

## 10. Stabilité et Réactivité

Stabilité : ce matériau est stable.

Réactions dangereuses : aucune si le produit est manipulé conformément aux directives.

Produits de décomposition dangereux : oxydes de carbone.

Polymérisation dangereuse : aucun.

Conditions à éviter : chaleur, lumière, vieillissement et pollution.

Incompatibilité : réducteurs et oxydants peroxydes et amines.

## 11. Informations toxicologiques

Peau : sécheresse et irritation possibles dans le cas d'une exposition prolongée.

Yeux : peut causer une irritation et des dommages s'il n'est pas enlevé correctement.

Inhalation : une inhalation prolongée ou excessive peut provoquer une irritation des voies respiratoires.

Ingestion : un produit non polymérisé peut être nocif ou fatal s'il est ingéré.

## 12. Informations écologiques

Ne pas évacuer dans des récupérateurs ou dans des conduites d'alimentation en eau.

Persistance environnementale et dégradabilité : Aucune donnée disponible.

Ecotoxicité : Aucune donnée disponible.

## 13. Considérations relatives à l'élimination

Ce produit peut être éliminé dans une décharge ou dans un incinérateur, conformément aux réglementations locales, nationales et fédérales.

#### 14. Informations relatives au transport

14.1 Transport terrestre	ADR	3	RID	3
	Numéro UN	1090	Numéro Kemler	---
	Groupe d'emballage	II		
	Désignation exacte d'expédition	Liquide inflammable (acétone, alcool éthylique)		
14.2 Transport maritime	ADNR	3	IMDG	31-02
	Numéro UN	1090		
	EMS	F-E, S-D	MFAG	300
	Groupe d'emballage	II		
	Désignation exacte d'expédition	Liquide inflammable (acétone, alcool éthylique)		
14.3 Transport aérien	ICAO / IATA-DGR	---		
	Numéro UN	1090		
	Désignation exacte d'expédition	Liquide inflammable (acétone, alcool éthylique)		
	Risque subsidiaire	---		
	Étiquettes	Liquide inflammable (acétone, alcool éthylique)		
	Groupe d'emballage	II		

Ministère des transports américain - Nom d'expédition : Non réglementé.

Ministère des transports américain – Classe de risque : Aucun

Numéro U.N. / N.A. : Aucun

Autres : N'est pas considéré comme un chargement dangereux.

#### 15. Informations réglementaires

Ce produit nécessite une classification répondant aux critères de la CEE.

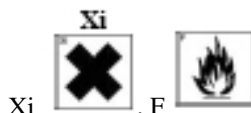
Le produit est un appareil médical conformément à la directive 93/42 de la CEE.

15.1 Numéro UN 1090

15.2 Règlements nationales

15.3 Numéro UE

15.4 Symboles de risque



Xi, F

15.5 Désignation des risques

Xi : irritant ; F : facilement inflammable. Contient du peroxyde de benzoyle, de l'acétone et de l'alcool éthylique.

15.6 Phrases de risques

R : 11, 36, 43, 66, 67

11 : facilement inflammable.

36 : irritant pour les yeux.



43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
66 : l'exposition répétée peut provoquer un dessèchement ou des gerçures de la peau.  
67 : l'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

#### 15.7 Phrases de sécurité

S : 2, 9, 16, 23, 26, 28, 24/25, 37/39

2 : conserver hors de la portée des enfants.  
9 : conserver le récipient dans un endroit bien ventilé.  
16 : conserver à l'écart de toute source d'ignition – Ne pas fumer  
23 : ne pas respirer les vapeurs.  
26 : en cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
28 : après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.  
24/25 : éviter le contact avec la peau et les yeux.  
37/39 : porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux / du visage.

États-Unis – Statut O.S.H.A. : ce produit n'est pas dangereux selon les critères de la Federal Hazard Communication Standard américaine.

#### 16. Autres informations

Ces données sont basées sur nos connaissances actuelles. Toutefois, elles ne peuvent constituer une quelconque garantie quant aux caractéristiques spécifiques du produit mais peuvent servir de base à l'établissement d'un contrat légal valable.

##### Phrases R significatives

2 : risque d'explosion par le choc, la friction, le feu ou d'autres sources d'ignition.  
7 : peut provoquer un incendie.  
11 : facilement inflammable.  
36 : irritant pour les yeux.  
43 : peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.  
66 : l'exposition répétée peut provoquer un dessèchement ou des gerçures de la peau.  
67 : l'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Ce produit doit être conservé dans le récipient d'origine. Les récipients vides ne doivent pas être réutilisés.

##### DONNÉES AN SI / NFPA 704

Incendie = 3  
Santé = 1  
Réactivité = 1 spécifique

---

Ces informations s'appuient sur des données considérées comme exactes. Toutefois, aucune garantie explicite ou implicite de l'exactitude de ces données, ou des résultats à obtenir de leur exploitation, n'est donnée. Le fabricant ou le distributeur ne peuvent en aucun cas être tenus pour responsables de dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation de ces informations ou du degré de fiabilité conféré par l'utilisateur. Les propriétés générales décrites ici doivent être considérées comme des guides et ne sont pas garanties pour tous les prélèvements.

---