

**SECTION 1 : IDENTIFICATION****Identifiant du produit :** Plaque Auto ID®**Utilisation recommandée et restrictions d'utilisation :** Pour diagnostic in vitro uniquement**Partie responsable :**

Nom : Immuno Concepts N.A. Ltd.

Adresse : 9825 Goethe Road Suite 350, Sacramento, CA, 95827, USA

[www.immunoconcepts.com](http://www.immunoconcepts.com)Assistance technique : 1-800-251-5115; [technicalsupport@immunoconcepts.com](mailto:technicalsupport@immunoconcepts.com)**SECTION 2 : IDENTIFICATION DES DANGERS****Classification(s) chimique(s)**

Non classé selon EC No. 1272/2008

**Mot de signalisation**

Aucun

**Déclaration(s) de danger**

Aucune

**Symbole(s)**

Aucun

**Déclaration(s) de précaution**

Aucune

**SECTION 3: COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS**

Composant	N° CAS	Fourchette de pourcentage
Desséchant	S/O	S/O
Plaque Auto I.D.®	S/O	S/O
Pochette en papier d'argent	S/O	S/O

Ce produit contient des matériaux d'origine animale.

**SECTION 4: MESURES DE PREMIERS SOINS****Premiers soins : Yeux**

Aucun nécessaire.

**Premiers soins : Peau**

Aucun nécessaire.

**Premiers soins : Ingestion**

Aucun nécessaire.

**Premiers soins : Inhalation**

Aucun nécessaire.

**SECTION 5: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE****Risques généraux d'incendie**

Aucun ; Cf. Section 9 pour les propriétés d'inflammabilité.

**Produits à risque de combustion**

Aucun

**Moyens d'extinction**

Utilisez des agents d'extinction appropriés pour un incendie général.

**Moyens d'extinction inappropriés**

Aucun

**Matériel / Instructions de lutte contre l'incendie**

Les pompiers doivent porter un équipement de protection complet.

**SECTION 6: MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL**

**Récupération et neutralisation**

Aucune

**Matériels et méthodes de nettoyage**

Ramassez le matériau et disposez-en conformément aux exigences applicables.

**Mesures d'urgence**

Aucun nécessaire.

**Précautions personnelles et équipement de protection**

Aucun nécessaire.

**Précautions pour l'environnement**

Aucune

**Prévention des risques secondaires**

Aucune

**SECTION 7: MANIPULATION ET STOCKAGE****Procédures de manutention**

Aucune nécessaire.

**Procédures d'entreposage**

Aucune nécessaire.

**Incompatibilités**

Aucune

**SECTION 8: CONTRÔLE DES EXPOSITIONS / PROTECTION PERSONNELLE****Limite d'exposition aux composants**

Sans objet pour ce produit.

**Mesures d'ingénierie**

Aucune nécessaire.

**Matériel de protection individuelle : Respiratoire**

Aucun nécessaire.

**Matériel de protection individuelle : Mains**

Aucun nécessaire.

**Matériel de protection individuelle : Yeux**

Aucun nécessaire.

**Matériel de protection individuelle : Peau et corps**

Aucun nécessaire.

**SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES**

<b>Aspect:</b>	Plaque Auto ID® dans un sachet en papier d'argent avec desséchant	<b>Limite supérieure d'inflammabilité (LSI):</b>	S/O
<b>État Physique:</b>	Solide	<b>Limite inférieure d'inflammabilité (LII):</b>	S/O
<b>Odeur:</b>	S/O	<b>Pression de vapeur:</b>	S/O
<b>Seuil Olfactif:</b>	S/O	<b>Densité relative:</b>	S/O
<b>pH:</b>	S/O	<b>Densité de vapeur:</b>	S/O
<b>Fusion/point de congélation:</b>	S/O	<b>Solubilité:</b>	S/O
<b>Point d'ébullition:</b>	S/O	<b>Coefficient de partage (n-octanol/eau):</b>	S/O
<b>Point d'éclair:</b>	S/O	<b>Auto-inflammation:</b>	S/O
<b>Taux d'évaporation:</b>	S/O	<b>Température de décomposition:</b>	S/O
<b>Inflammabilité (solid, gaz):</b>	S/O	<b>Viscosité:</b>	S/O

**SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ****Stabilité chimique**

Le matériau est stable.

**Potentiel de réaction dangereuse**

Ne se produira pas.

**Conditions à éviter**

Aucune

**Produits incompatibles**

Aucun

**Produits de décomposition dangereux**

Aucun

## SECTION 11: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë :**

**Analyse des composants - DL50 / CL50**

Aucune LD50 / LC50 disponible pour les composants de ce produit.

**Autres effets potentiels sur la santé : Propriété / stimulation corrosive de la peau**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant des effets d'irritation de la peau.

**Autres effets potentiels sur la santé : Lésion / stimulation oculaire grave**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant des effets quelconques d'irritation oculaire.

**Autres effets potentiels sur la santé : Ingestion**

Peut être dangereux en cas d'ingestion.

**Autres effets potentiels sur la santé : Inhalation**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un danger d'inhalation.

**Sensibilisation des organes respiratoire / Sensibilisation de la peau**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un danger de sensibilisation.

**Mutagénicité des cellules génératives**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un danger mutagène.

**Carcinogénicité**

**A : Renseignements généraux concernant le produit**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un effet carcinogène quelconque.

**B : Carcinogénicité des composants**

Ce produit ne contient aucun composant présentant un effet carcinogène quelconque.

**Toxicité reproductive**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un effet quelconque de toxicité reproductive.

**Toxicité générale pour des organes cibles spécifiques : Exposition unique**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un effet quelconque de toxicité sur des organes cibles spécifiques.

**Toxicité générale pour des organes cibles spécifiques : Exposition répétée**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un effet quelconque de toxicité sur des organes cibles spécifiques.

**Risque d'aspiration par des organes respiratoires**

Ne présente pas de risque d'aspiration.

**Proposition 65 de la Californie concernant le risque des composants**

Cet produit ne contient aucun produit chimique connu dans l'état de Californie et pouvant provoquer des cancers, des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

## SECTION 12: INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

**Écotoxicité**

**A : Renseignements généraux concernant le produit**

Ce produit n'a pas été signalé comme présentant un effet écotoxique quelconque.

**B : Analyse des composants - écotoxicité - toxicité aquatique**

Aucune information disponible pour les composants de ce produit.

**Persistance / dégradabilité**

Aucune information disponible pour le produit.

**Bioaccumulation**

Aucune information disponible pour le produit.

**Mobilité dans le sol**

Aucune information disponible pour le produit.

### SECTION 13: CONSIDÉRATIONS SUR L'ÉLIMINATION

#### Instructions pour l'élimination des déchets

Cf. Section 7 pour les procédures de manipulation. Cf. Section 8 pour les recommandations concernant les équipement de protection individuelle.

#### Élimination de contenants ou d'emballages contaminés

Respecter toutes réglementations locales, régionales et nationales.

### SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

<b>UN Information</b>		<b>Les dangers de l'environnement</b>	
Nombre:	Non	Polluant marin:	Non
Numéro d'expédition:	Non	<b>Transport en vrac:</b>	Non
<b>Le transport classe de danger:</b>	Non	<b>Des précautions spéciales pour l'utilisateur:</b>	S/O
<b>Groupe d'emballage:</b>	Non	<b>IMDG information</b>	
		Numéro d'expédition:	Non

### SECTION 15: INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

#### Marquage et Étiquetage CE :

##### Symbole(s) :

Aucun

##### Mentions de danger :

Aucune

#### Analyse des substances - Inventaire

Sans objet pour ce produit.

### SECTION 16 : AUTRES INFORMATIONS

#### Certificat d'origine

Les produits d'origine bovine, ovine et/ou caprine utilisés dans la fabrication des produits Immuno Concepts sont issus d'animaux nés et élevés aux États-Unis d'Amérique ou au Canada et ne contiennent pas de matières dangereuses.

Je certifie par la présente qu'au lieu d'origine des envois et que dans un rayon de 25 km, il n'y a eu aucune épidémie animale pendant le temps de fabrication ou d'envoi, conformément à la liste A de l'OIE, et qu'il n'y a eu aucune maladie déclarée durant les 24 derniers mois pendant lesquels les produits et composants du produit ont été obtenus et signalés.

\_\_\_\_\_  
Signature Autorisée

\_\_\_\_\_  
Date

#### Clé / Légende

ACGIH = American Conference of Governmental Industrial Hygienists ; ADG = Australian Code for the Transport of Dangerous Goods by Road and Rail ; ADR/RID = European Agreement of Dangerous Goods by Road/Rail ; AS = Standards Australia ; DFG = Deutsche Forschungsgemeinschaft ; DOT = Department of Transportation ; DSL = Domestic Substances List ; EEC/CEE = European Economic Community/Communauté Économique Européenne ; EINECS = European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances/Inventaire Européen des Substances chimiques Commerciales Existantes ; ELINCS = European List of Notified Chemical Substances ; UE = Union Européenne ; HMIS = Hazardous Materials Identification System ; CIRC = Centre international de Recherche sur le Cancer ; OMI = Organisation maritime internationale ; IATA = International Air Transport Association ; MAK = Maximum Concentration Value in the Workplace ; NDSL = Non-Domestic Substances List ; NFPA = National Fire Protection Association ; NOHSC = National Occupational Health & Safety Commission ; NTP = National Toxicology Program ; STEL = Short-term Exposure Limit ; TDG = Transportation of Dangerous Goods ; TLV =

Threshold Limit Value ; TSCA = Toxic Substances Control Act ; MPT = Moyenne Pondérée dans le Temps ;  
S/O = Sans Objet ; ND = Non déterminé

**Références bibliographiques**

Disponibles sur demande.

Les informations ci-dessus sont considérées comme correctes, mais ne prétendent pas être exhaustives et doivent être utilisées uniquement à titre indicatif. Immuno Concepts, N.A. Ltd, ne sera pas tenu responsable pour tout dommage résultant de la manipulation ou du contact avec le produit ci-dessus.

Copyright 2015, Immuno Concepts, N.A. Ltd.

Licence accordée pour faire un nombre illimité de copies sur papier et pour usage interne uniquement.