

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Référence : **TAMPALGG**

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Désignation du produit	: Tampons alcoolisés à 70%.
Utilisation	: Préparation pré-injection de la peau intacts.
Fabricant	: Shanghai Yinjing Medical Supplies Co., Ltd
Distributeur	: Groupe Gaillard S.A.S.
Adresse	: 425 avenue Victoire 13106 Rousset Cedex FRANCE
Numéro de téléphone	: +33.4.42.53.80.80
Numéro de fax	: +33.4.42.53.80.81

2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Tampons non tissu saturé d'Alcool Isopropylique USP, 99% (IUPAC Nomenclature : 2-Propanol) & Eau purifiée USP résultant en une composition d'alcool Isopropylique USP 70%.

3. INFORMATIONS SUR LES RISQUES :

L'alcool Isopropylique est toxique en cas d'ingestion. Les propriétés de l'alcool isopropylique sont très bien documentées dans les Monographie Officielles de la US Food & Drug Administration.
L'emballage a été spécialement conçu pour protéger le produit. La durée de vie est de 3 ans.

Inhalation prolongée de vapeurs peuvent résulter en toux, essoufflement, intoxication.

Contacte avec les yeux peut résulter en légère irritation.

Le produit peut avoir un effet sur les muqueuses et/ou aggraver leur dysfonctionnement.

Ingestion peut provoquer des troubles gastriques. Ingestion excessive peut résulter en coma ou à la mort.

Signes et symptômes d'exposition : toux, vertige et yeux séreux.

Contre-indication en application : peau sensible ou inflammée.

4. PREMIERS SECOURS

En cas d'ingestion massive : administrer de l'eau chaude et contacter un médecin.

En cas de contact avec les yeux : rincer avec de l'eau. Contacter un médecin si l'irritation persiste.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Point d'inflammation: 70° F

Extension par CO2, chimique sec, spray eau, nébulisation eau, mousse type alcool.

Porter protection adéquate, tenir distance sûr.

Hazards inusités d'inflammation et explosion : libère la vapeur en dessous de la température ambiante.

Les vapeurs peuvent se déplacer à longue distance avant inflammation.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Eliminer toute source inflammable et arroser abondamment avec de l'eau (spray).

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Eviter l'exposition à des températures excessives, des flammes et des étincelles.

Tenir hors porté d'enfants.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Ventilation générale de la pièce. Equipement de protection n'est pas nécessaire.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Point d'ébullition	:	+180°	Densité
de vapeur	:	+2.0	Point de
fusion	:	sans objet	
Solution en eau	:	azeotrope	
Pression vapeur	:	733 mm Hg	
Gravité spécifique	:	0.878	
Degré d'évaporation	:	+7.0	

Clair, incolore avec les caractéristiques de l'IPA

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stable. Polymérisation ne se produit pas.

Incompatibilité avec anhydride, contamination isocyanique et organomérale.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

En cas d'utilisation normale du produit le risque de toxicité est inexistant.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Pas de données disponibles.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Comme prévu par les réglementations nationales et locales en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Pas dangereux lors du transport. Voir également point 7.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES :

Tampons alcoolisés à 70% a le statut CE Medical Device selon les Directives du conseil Européen 93/42/EEC concernant les medical devices.

16. AUTRES INFORMATIONS

Shanghai Yinjing Dispose du certificat ISO 9001 : 2008 édité par TÜV.

Mise à jour : 24/02/2014