

# TPI PROSEC



ABSORBANT RAPIDE DE SÉCURITÉ pour l'HYGIÈNE
Avec FONCTIONS BACTÉRICIDE et DESTRUCTION des MAUVAISES ODEURS
dans l'ENVIRONNEMENT COLLECTIF, les CENTRES de SECOURS et MÉDICAUX

Pour intervention
Ultra rapide

1

Absorbe 15 à 60 fois son volume

1

Neutre,

1

Surodorant

1

Ne tâche pas

1

**Anti fermentation** 

# CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE : Micro-granulés MASSE VOLUMIQUE : 640 g/l +/- 30 g/l

RÉACTION CHIMIQUE : Neutre.
pH dans l'eau : 7.00
COULEUR : Chamois

ODEUR : Fraîcheur verte. INFLAMMABILITÉ : Ininflammable.

# PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Sans colorant, ne tâche pas les supports usuels sur lesquels il est appliqué.

Participe à l'hygiène et à la protection des intervenants.

Absorbant rétenteur des matières organiques et aqueuses.

Très rapide, permet de ramasser facilement d'une manière hygiénique, les fluides tels que

E	au,	Jus de fruits	Plats	Sauces	Urine		
k	oissons		cuisinés				
[	Déjections	Renvois stomacaux, liquides physiologiques					

Fonctions BACTÉRICIDES: Libère un biocide au contact des fluides aqueux absorbés, évite toute reprise de fermentation des résidus malodorants sur la zone du déversement accidentel ou dans le contenant, bacs à déchets, poubelles.

<u>Fonctions ODORIFERANTES</u>: Neutralise immédiatement les mauvaises odeurs et apporte une senteur fraîche

Application dans les secteurs suivants :

Application dans les secteurs suivants :							
MAL des TRANSPORTS							
<mark>a</mark> ériens	aériens maritimes trains			automobiles	autocars		
tous endroits pouvant occasionner le mal des transports (fêtes foraines, parc d'attractions)							
ANIMALERIES							
Chenils	Ateliers de	Centres de	е	Cliniques	Animaleries		
Expositions	toilettage	soins petit	s	vétérinaires	Litières		
Concours		animaux					
DOMAINE HOSPITALIER et PARA-HOSPITALIER							
Hôpitaux,	maternité	centre	de	service des	service de gérontologie		
cliniques		soins		urgences			
maisons de	centre de	pompiers		morgues	domaine funéraire		
retraite	secours						
RESTAURANTS: SCOLAIRES							
bars	bars night-clubs		Ecoles		Garderies		
boissons renversées, renvois stomacaux sur tous supports ou surfaces							
SERVICES DE DÉPANNAGES :							
Plombiers	réparateurs	pour ramasser l'eau accidentellement répandue sur les					
		moquettes, tapis, planchers, dans les salles d'eau, etc, lors					

d'intervention de dépannages.



### **TALLIN PI**

Tel: 40 83 87 52 – Fax: 40 41 04 97 - Vini: 87740834 BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE SARL au capital de 10 000 000 F R.C.S.: 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI): 624 577



# TPI PROSEC

## MODES ET DOSES D'EMPLOI

Renversements accidentels :	Épandre en saupoudrant finement sur l'endroit où un renversement accidentel a eu lieu, attendre quelques instants, ramasser à l'aide d'un balai et d'une petite pelle. Renouveler et verser dans un sac poubelle.			
Liquide sur sol	Saupoudrer l'absorbant finement	Liquide peut être ramassé aisément sous forme d'un gel compact.		
00				

# Utilisation par épandage préventif :

Dans le fond des containers et sacs à déchets mis en place dans les véhicules, ambulances, centres de soins : Permet ainsi d'éviter tout écoulement de liquides avant incinération du sac et des déchets physiologiques.

Dans le fond de chaque poubelle ou container à déchets en restauration, collectivité, industrie agroalimentaire : Absorbe et évite la fermentation, l'apparition et la diffusion des mauvaises odeurs notamment en cas de percement du sac poubelle.

Dans le fond du bac à litières pour petits animaux, chats, chiens : parfait l'absorption, absorbe, gélifie les urines et évite la diffusion des mauvaises odeurs.



# Le liquide est versé sur l'absorbant



# On peut retourner la poubelle ou le réceptacle sans que les jus puissent s'écouler



# PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation prête à l'emploi à base d'une association équilibrée de composés à haut pouvoir absorbant, d'agents fixateurs, de neutralisant de mauvaises odeurs, de sels d'ammonium quaternaire en poudre et de réodorant.

#### RECOMMANDATIONS

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- A aussi été pris en compte le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

#### Utilisations réservées aux professionnels

Usage biocide TP 02

COMPOSÉS DE L'ION AMMONIUM QUATERNAIRE, BENZYLALKYL EN C12-14 DIMÉTHYLES, CHLORURES

CAS 85409-22-9 - 2 g/kg - TP02

- . Stocker dans un emballage bien refermé à l'abri de l'humidité.
- . Conserver hors de la portée des enfants.

# CONDITIONNE EN BOITE POUDREUSE PRETE A L'EMPLOI



#### **TALLIN PI**

Tel: 40 83 87 52 – Fax: 40 41 04 97 - Vini: 87740834 BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE SARL au capital de 10 000 000 F R.C.S.: 8812B / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI): 624 577