



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
- Absorbe 15 à 60 fois son volume
- Neutre,
- Surodorant
- Ne tâche pas
- 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

Eau, boissons	Jus de fruits	Plats cuisinés	Sauces	Urine
Déjections		Revoirs 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.

Fonctions ODORIFÉRANTES : Neutralise immédiatement les mauvaises odeurs et apporte une senteur fraîche

Application dans les secteurs suivants :

MAL des TRANSPORTS

aériens maritimes trains automobiles autocars
 tous endroits pouvant occasionner **le mal des transports** (fêtes foraines, parc d'attractions)

ANIMALERIES

Chenils Ateliers de Centres de Cliniques Animaleries
 Expositions toilettage soins petits vétérinaires Litières
 Concours animaux

DOMAINE HOSPITALIER et PARA-HOSPITALIER

Hôpitaux, maternité centre de service des service de gérontologie
 cliniques centre de soins urgences
 maisons de secours pompiers morgues domaine funéraire
 retraite








RESTAURANTS :

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.

Mal des transports

Cabinets vétérinaires

Santé humaine, hôpital

Maison de retraite

TALLIN PI

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97 - Vini : 87740834
 BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNÉSIE FRANÇAISE
 SARL au capital de 10 000 000 F
 R.C.S. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

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.
		

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.

Placer préventivement l'absorbant au fond de la poubelle ou du sac poubelle	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 neutralisants 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. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577