



## NETTOYANT SURODORANT à FONCTION DÉSINFECTANTE pour TRAITEMENT des ENDROITS MALODORANTS

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Non caustique<br>Sans soude ou potasse | <input checked="" type="checkbox"/> DESTRUCTEUR D'ODEURS |
| <input checked="" type="checkbox"/> NETTOYANT                              | <input checked="" type="checkbox"/> SURODORANT           |
| <input checked="" type="checkbox"/> DESINFECTANT                           | <input checked="" type="checkbox"/> NON MOUSSANT         |

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	: Liquide.
ODEUR	: Puissante de fruits rouges.
COULEUR	: Orangée.
MASSE VOLUMIQUE	: 980 g/l +/- 20 g/l environ.
ASPECT	: Limpide.
RÉACTION CHIMIQUE	: Acide faible.
pH pur	: 4,35
pH à 1 %	: 5,10
TENSION SUPERFICIELLE à 1 %	: 33,90 Dyne/cm.
INFLAMMABILITÉ	: NON INFLAMMABLE – NON COMBUSTIBLE

### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Facilement diluable à l'eau.

Economique, s'utilise à faible concentration.

N'altère pas les supports usuels, métalliques, plastiques, émail, polycarbonate, textile, etc...

**Détergent** des surfaces, enlève les souillures grasses, minérales et organiques.

Efficacité **BACTÉRICIDE** :

- Norme **NF EN 1040**
- Norme **NF EN 1276 (10 mn)** en conditions de saleté à 5% sur souches tests suivantes :
  - *Pseudomonas aeruginosa* CIP 103 467
  - *Escherichia coli* CIP 54 127
  - *Staphylococcus aureus* CIP 4.83
  - *Enterococcus hirae* CIP 5855

Efficacité **LEVURICIDE** :

- Norme **NF EN 1275** (Candida albicans )

**Dégraissant et pénétrant**, assure simultanément le nettoyage et la désinfection des surfaces, sols, murs, carrelages, revêtements thermoplastiques, les surfaces peintes lessivables, etc..., pour la maintenance des locaux, sanitaires, couloirs, halls, rues piétonnes, grandes surfaces, places publics.

**Par son pouvoir odoriférant puissant**, apporte une odeur fraîche et fruitée, saine et particulièrement agréable.



**TALLIN PI**

Tel : 40 83 87 52 – Fax : 40 41 04 97

Vini : 87740834

BP 4045 PAPEETE – TAHITI – POLYNESIE FRANCAISE

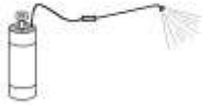
SARL au capital de 10 000 000 F

R.C.S. : 88128 / PAPEETE – N°I.T.S.T.A.T. (TAHITI) : 624 577

## MODES ET DOSES D'EMPLOI

Application par pulvérisation, trempage, brossage, lessivage.

Utilisation en dilution dans l'eau froide ou tiède à moduler selon la fréquence de renouvellement de l'air, la température et l'hygrométrie ambiante.

FONCTION	U S A G E S	DILUTION	RINCAGE
<b>Détergence</b> <b>Désinfection</b>	solution de nettoyage désinfection en conditions de saleté. Activer le nettoyage si nécessaire par un brossage. Désinfection : laisser agir 10 minutes  	à raison de 0,2 à 0,5% dans l'eau	Dans le cas de surfaces pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires, terminer par un rinçage contrôlé à l'eau potable.
<b>Destructeur des mauvaises odeurs avec fonction odorante</b>	s'utilise en addition directe dans le réservoir de l'auto laveuse balayeuse de rues et places  	0,4 à 1 % dans l'eau.	Pas de rinçage
<b>Destructeur des mauvaises odeurs zones malodorantes</b>	s'utilise par pulvérisation directement sur les surfaces et parois où l'on souhaite détruire l'odeur  	Utilisation diluée à 25 ou 50 % dans l'eau	Pas de rinçage à l'eau en général, lors d'application sur des matériels malodorants.

## PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'agents surfactifs et émulateurs non ioniques, d'agents destructeurs d'odeur, composés suroodorants, d'agent bactéricide cationique. Renferme des huiles essentielles de parfum

## RECOMMANDATIONS

Etiquetage du produit à l'état concentré (l'étiquetage disparaît totalement lorsque le produit est dilué à 50%)



**ATTENTION**  
 H315 Provoque une irritation cutanée.  
 H319 Provoque une sévère irritation des yeux.  
 H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon.  
 P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
 P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux.

## utilisations réservées aux professionnels

**EUH208** Contient (R)-P-MENTHA-1,8-DIENE. Peut produire une réaction allergique.

Contient  
 - moins de 5% de : agents de surface non ioniques - désinfectants - parfums

Usage biocide TPI 02

CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CAS 7173-51-5 10.00 g/kg

*Élimination du produit et de l'emballage : pour l'élimination des produits non utilisables, faire appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des produits dangereux. Réemploi de l'emballage interdit. Lors de l'utilisation du produit bien veiller à rincer ou égoutter parfaitement le bidon afin d'utiliser tout le produit et l'éventuelle eau de rinçage dans le cas de produit miscible à l'eau.*

*L'effet biocide intervient dans les 10 minutes après traitement, sa durée d'action est stoppée par un rinçage complet et contrôlé à l'eau des surfaces entrées en contact. La durée d'action est de plusieurs heures dans le cas où il n'y a pas rinçage de la surface. L'intervalle de temps entre chaque application est défini par le plan d'hygiène établi lors de l'étude HACCP. Occupation des locaux après traitement ne nécessitant pas de délai dans les conditions et doses d'utilisation préconisées.*

*Le nettoyage du matériel peut être réalisé à l'eau lorsqu'un nettoyage est imposé après contact avec le produit. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.*

*En cas d'application excessive aérer les locaux 5 minutes avant réutilisation, si nécessaire prévoir un rinçage des surfaces à l'eau ou à l'aide d'un détergent approprié.*

*Conservé hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion accidentelle, ne pas provoquer de vomissements, boire de grandes quantités d'eau et appeler le médecin. Ne pas mélanger avec d'autres produits tels que savons et substances de caractères anioniques.*

- Conservé hors de la portée des enfants.
- Bien refermer l'emballage après chaque utilisation.
- En cas de contact avec la peau, les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau.
- Protéger du gel au stockage.
- Ne pas mélanger avec d'autres détergents, savons, de caractères anioniques.

## 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