



NETTOYANT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT COMBINÉ DE SURFACES

- Actif en eau de dureté élevée
- Sans soude, potasse caustique ou ammoniacale
- Basse tension superficielle, mouillant
- Compatible multi-supports
- Non inflammable
- Utilisation polyvalente

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	: Liquide limpide
MASSE VOLUMIQUE	: 1010 g/l environ
pH PUR	: 9.4 environ.
INFLAMMABILITÉ	: Ininflammable.
COULEUR	: Vert
ODEUR	: Pin pinède
TENSION SUPERFICIELLE 10 %	: 31 dyne/cm

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Miscible dans l'eau en toutes proportions.

Dans les conditions d'utilisation préconisées, n'altère pas les supports usuels, métalliques, inoxydables, plastiques, émail, polycarbonate, PVC, textile, verre, surfaces peintes lessivables, etc...

TRIPLE ACTION :

DETERGENT	DESINFECTANT	DESTRUCTEUR d'ODEUR
-----------	--------------	---------------------

Détergent des surfaces, enlève les souillures grasses, minérales et organiques. Anticalcaire, évite les dépôts minéraux, provenant du calcaire de l'eau au moment du rinçage.

Désinfectant, action destructive des germes et bactéries responsables des fermentations des dépôts organiques à l'origine des mauvaises odeurs et nuisances, évite ainsi leur réapparition :

Efficacité bactéricide testée selon NF EN 1276 à 10 % v/v (pV NL/006068/2) - 5 mn

Assure quotidiennement le nettoyage dégraissage, la désinfection des surfaces,

sols	murs	carrelages	revêtements plastiques
stratifiés des mobiliers et objets		véhicules de transport en commun	
salles polyvalentes		locaux, couloirs, halls, sanitaires	

Destructeur d'odeurs neutralisant par effet réactif sur les molécules malodorantes. Action spécifique sur les

- **odeurs ammoniacales** (urines, déchets, excréments...) dans les locaux, sanitaires, urinoirs, WC publics, etc...,
- **odeurs de dérivés soufrés**, H₂S (odeurs provenant de végétaux en décomposition, etc...),
- **odeurs de confinement** (vestiaires...),
- **odeurs carbonées**, en agroalimentaire, halles et places de marchés, quais de criées, déchetteries, bennes, conteneurs, fosses, égouts, stations de relevage, etc...



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

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Application par pulvérisation, trempage, brossage, lessivage.

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

FONCTION	USAGES		DILUTION	RINCAGE
Solution de détergence Désinfection . Activer le nettoyage si nécessaire par un brossage. Désinfection : laisser agir 10 minutes	A la serpillière, au balai éponge ou faubert, à l'éponge	 	Solution de nettoyage à raison de 1 partie de produit pour 10 à 25 parties d'eau, à moduler selon l'état de salissure des surfaces.	Dans le cas de surfaces pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires, terminer par un rinçage contrôlé à l'eau potable.
Destructeur d'odeurs	Par micro-pulvérisation		Application par micro-pulvérisation directe sur les sources à l'origine des mauvaises odeurs. Dilution 3 à 7 %.	

PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base de fonctions complexantes, hydrodispersables, de fonctions tensioactives non ioniques, d'additifs stabilisants, d'agents bactéricides cationiques.

Éléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par arrêté du 19/12/2013) relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.



RECOMMANDATIONS



N° **07**

DANGER

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

HJ 2037

P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux.

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.

Utilisations réservées aux professionnels

Contient

- moins de 5% de : phosphates
- moins de 5% de : agents de surface non ioniques
- désinfectants

Usage biocide TP 2
 CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM
 CAS 7173-51-5 6,75 g/kg

Recommandations inhérentes aux produits biocides
 « Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit ». Nettoyage du matériel d'application par rinçage à l'eau.
 Elimination 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.
 Conserver 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.
 Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

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