



INFOS LOGISTIQUES

• Réf: BP0841 Pistolet 750 ml Carton de 6

Code douane 3808 94 10 00

Transport ADR Non soumis ☑ Soumis □

DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

BACTAEX PAE

DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT

DESCRIPTION

Spray nettoyant, dégraissant, désinfectant prêt à l'emploi en solution aqueuse. Recommandé pour toutes surfaces lavables : plans de travail, tables, matériels de cuisine, matériel de jeux éducatifs, micro-ondes, sanitaires....Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013) relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

BACTAEX PAE est conforme aux normes européennes, à 20°C:

Normes citées dans l'EN 14885 relatives aux antiseptiques et désinfectants chimiques dans le domaine médical et pour les secteurs alimentaire, industriel, domestique et en collectivité.			En conditions de saleté
BACTÉRICIDES		EN 1276 EN 13697+A1 EN 16615	5 minutes
LEVURICIDES		EN 1650 EN 13697+A1 EN 16615	5 minutes
VIRUCIDES	Virus enveloppés	EN 14476+A2	15 minutes
	SARS-CoV-2	EN 14476+A2	5 minutes
		EN 16777	5 minutes

MODE D'EMPLOI

Pulvériser uniformément sur la surface à traiter. Laisser agir 5 à 15 minutes selon l'activité biocide souhaitée. Brosser si nécessaire. Rincer à l'eau potable dans le cas d'utilisation pour des récipients ou des surfaces susceptibles d'être au contact de denrées alimentaires et dans le cas de désinfection de matériel de jeux éducatifs puis contrôler l'efficacité du rinçage à l'aide d'un réactif approprié. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect: liquideCouleur: jaune clairOdeur: in situ

pH à l'état pur : 10,50 à 11,5
Densité à 20°C : 1,000 ± 1,010

BIOCIDE TP2, TP4 - Préparation liquide prête à l'emploi à effet curatif.

NATURE CHIMIQUE

 Préparation liquide prête à l'emploi à effet curatif. substance active biocide: composés de l'ion ammonium quatermaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures (CAS 68424-85-1): 0,2%. Le numéro de lot et la date de péremption sont imprimés par jet d'encre sur l'emballage. Séquestrant

RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la FT et la FDS avant utilisation (disponibles sur www.aexalt.net). Ne pas mélanger à d'autres produits. En cas de contact cutané et/ou oculaire, rincer abondamment à l'eau. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. L'emballage, vide ou contenant encore du produit, peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche. Se conformeraux prescriptions d'entretien recommandées par le fabricant du matériel. Faire un essai au préalable afin de vérifier la compatibilité du produit avec la surface à traiter. Ne pas utiliser le produit sur les alliages, l'aluminium, le cuivre, le verre, les surfaces peintes. Numéro d'appel d'urgence ORFILA: 0145 42 59 59. EUH210: Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Stockage: Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

Étiquetage: sans