

SR DSE

DETERGENT BACTERICIDE FONGICIDE PROFESSIONNEL A LARGE SPECTRE POUR L'ELEVAGE ET L'AGRICULTURE

CARACTERISTIQUES

Etat physique : Masse volumique: Réaction chimique:
pH en solution à 1.5%: Aspect: biodégradabilité:
Limpide liquide 1025 g/l + /- 20g/l Pratiquement neutre
6.00 environ Limpide Biodégradabilité supérieure à 90%
Tension superficielle à 0.7% (20°C) 31.2 Dyne/cm
Inflammabilité Inflammable classe A 2 Point d'éclair
45.2°C.AFNOR coupe fermée

DOMAINE D'EMPLOI

Miscible dans l'eau en toutes proportions. Ne renferme pas de soude ou de potasse. Détergent, bactéricide, fongicide, virucide et sporicide par l'action synergisée: Détergents plus quatre Biocides (*sels d'ammonium quaternaires, aldéhydes formaldéhyde, glutaraldéhyde glyoxal autorisés dans les opérations de désinfection car ne faisant pas partie des restrictions d'emploi objet de la directive 76/769/CEE concernant les substances et préparations dangereuses*) qui apportent en complément une activité contre les spores de bactéries.

Décontaminant des grandes surfaces à large spectre d'activité Bactéricide actif contre les bactéries GRAM+ et GRAM - Efficacité vérifiée en présence d'eau calcaire et de salissures organiques (substances interférentes/ conditions de saleté) Exerce également **une activité**

algicide et une action désodorisante

Exemples d'application préconisées

Matériel collecte des déchets Bennes à ordures
Poubelles ménagères et publics Déchetteries urbaines et collectives Centre de tri de déchets

MODE D'EMPLOI

S'utilise dans l'eau froide ou chaude (jusqu'à 80°C) en: Traitement **BACTERICIDE** des logements d'animaux domestiques, matériels d'élevage, matériels de transports, concentration minimum 0.75% Traitement **VIRUCIDE** des logements d'animaux domestiques, matériels d'élevage et matériels de transport : 3 %

Application par pulvérisation, trempage, brossage, lavage, nettoyeur à haute pression. Laisser au contact des surfaces pendant 10 minutes ou selon les surfaces, ne pas rincer afin de bénéficier d'une rémanence des fonctions bactéricides. Si nécessité de rinçage, rincer à l'eau potable.

Application par nébulisation ou thermonébulisation : hors présence animale, lors du nettoyage désinfection du vide-sanitaire après les opérations de nettoyage désinfection (7ml / m3 d'une solution à 71% de produit pour 29% d'eau)

NOTA : présence des animaux: seule la pulvérisation basse pression sur les parois en évitant les animaux est autorisée

RECOMMANDATIONS

Renferme des sels d'ammoniumquaternaires (C.D.D.A), du formaldéhyde, du glutaraldéhyde et du glyoxal.

Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau Nocif en cas d'ingestion Inflammable Provoque des brûlures

Possibilité d'effets irréversibles Risque de lésion oculaires graves En cas de contact avec les yeux/ peau, laver immédiatement avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. Ne pas mélanger avec d'autres produits détergents ammoniacés, savons, détergents anioniques (possibilité d'inhibition d'une partie du pouvoir désinfectant)

Refermer l'emballage après chaque utilisation
Conserver hors de portée des enfants

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

DISTRIBUTEUR : SRPI

8 rue Coco Robert – ZI La Mare II – 97438 SAINTE-MARIE
Tel : 02.62.97.22.45 / Fax : 02.62.97.42.74

Agence VENISE 55000 BAR LE DUC

Tel : 03.29.78.56.47 / Fax : 03.29.78.51.07

SRPI

