



FORSOBACT



CONCENTRÉ NETTOYANT PROFESSIONNEL
DESTRUCTEUR d'ODEURS à FONCTIONS BACTÉRICIDES FONGICIDES
pour SOLS et SURFACES LESSIVABLES

PROPRIETES :

FORSOBACT est miscible dans l'eau en toutes proportions, stable en eau même de dureté élevée, économique il s'utilise à faible concentration, non classé comme préparation toxique ou nocive selon la directive européenne 88/379, non corrosif, non caustique et n'altère pas les supports usuels, métalliques, plastiques, email, polycarbonate, textile, etc...

FORSOBACT est un produit triple fonctions :

Dégraissant et pénétrant, il 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, vestiaires, dans les collectivités, hôpitaux, grandes surfaces, dans l'industrie, campings, hôtels, etc...

Assainit et neutralise les mauvaises odeurs dans les locaux : odeurs confinées de vestiaires, d'ambiance humide, salle d'eau, sauna, etc...

Par son pouvoir odoriférant puissant, il apporte une odeur fraîche rémanente de pamplemousse, fruitée, saine et particulièrement agréable à l'atmosphère des locaux.

COMPOSITION :

Préparation à base de fonctions tensio-actives non ioniques, d'extraits odorants de fruits, d'agents bactéricides cationiques.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide orange
pH	5,85
Masse volumique	1008g/l
Parfum	Pamplemousse

Éléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux. Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.

UTILISATIONS :

FORSOBACT est particulièrement recommandé pour l'hygiène et la maintenance des locaux, sanitaires, couloirs, halls, vestiaires, dans les collectivités, hôpitaux, grandes surfaces, dans l'industrie, campings, hôtels, etc...en laissant une odeur agréable et rémanente.

MODE D'EMPLOI :

Débarrasser préalablement les surfaces, matériels des morceaux, particules et autres souillures non adhérentes à l'aide d'une raclette.

Application par pulvérisation, trempage, brossage, lessivage en laissant agir 5 minutes.

Dans l'eau froide ou tiède de préférence selon la nature des applications :

1 / Détergence Désinfection = solution de nettoyage désinfection en conditions de saleté à raison de 1 partie de produit pour 25 parties d'eau.

2 / Désinfection terminale = Après pré-nettoyage des surfaces, désinfection terminale en conditions de propreté à raison de 1 partie de produit pour 100 parties d'eau (1 % v/v).

3 / Destructeur des mauvaises odeurs =s'utilise par pulvérisation en solution dans l'eau, concentration de dilution de 1 à 3 % à moduler selon le volume des locaux, la fréquence de renouvellement de l'air, la température et l'hygrométrie ambiante.

NOTA : Dans le cas de surfaces pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires, terminer par un rinçage complet à l'eau potable.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes.