

# BIO-SOL

NETTOYANT  
DÉGRAISSEUR  
DÉODORISANT  
BIODÉGRADABLE

BIODÉGRADABLE  
ET  
EFFICACE

PEU  
MOUSSANT

PARFUM  
D'AGRUME  
AGRÉABLE ET  
DÉSODORISANT

## Bulletin technique

### Introduction générale

BIO-SOL est utilisé tant à titre de nettoyeur pour l'entretien courant que pour le nettoyage des planchers.

GÉOBIO nettoie et dégraisse efficacement, tout en étant sécuritaire pour l'environnement : BIO-SOL est biodégradable, sans butyle et non toxique. Finalement, grâce à son parfum très agréable d'agrumes, - SOLBIO désodorise et laisse une bonne odeur de propreté.

### Qualifications spécifiques Et rendement

BIO-SOL est spécialement formulé très faible en mousse afin de faciliter le rinçage. De plus, utilisé dans les machines à récurer les planchers, le peu de mousse aide à la longévité et l'entretien de l'équipement. Son pouvoir nettoyant et dégraissant le rend utile partout, y incluant le nettoyage des planchers cirés étant donné son pH peu élevé. De même que pour les récurveuses, BIO-SOL est très recherché pour son caractère peu moussant. BIO-SOL est BIODÉGRADABLE, fait à base de solvants organique.

### Dilution et utilisation

Pour nettoyer et dégraisser les surfaces utilisez :

Nettoyage léger 1/ 160.  
(1 oz de GÉOBIO par gallon d'eau.)

Nettoyage moyen 1/60.  
(2,5 oz de GÉOBIO par gallon d'eau.)

Nettoyage lourd 1/40.  
(4,0 oz de GÉOBIO par gallon d'eau.)

Vous pouvez utiliser BIO-SOL soit à l'aide d'une éponge, un linge, à la moppe, d'un vaporisateur et même avec les laveuses à pression.

### Conseils pratiques

BIO-SOL est efficace dans l'eau chaude ou **froide**. Douce et dure et il est sans danger pour tout les types de surfaces. BIO-SOL possède les mêmes caractéristiques nettoyantes et émulsifiantes que les autres produits à base de pétrole. À titre de déodorant, son odeur naturelle d'orange sera plus prononcée en eau chaude.

### Où utiliser BIO-SOL

Cuisines, entrepôts, écoles, édifices publics, garages, toilettes publiques, restaurants, usines et manufactures.

**Et même chez Mme Attig.**



### Données techniques

Apparence	: Liquide orange
Odeur	: Agrume
Solubilité dans l'eau	: Complète
PH	: 9,7
Volatile par volume	: 91
Matériel actif	: 11



**Bio-Sol**