

# BIOSAM MULTI-USAGES CONCENTRE

# DEPOLLUANT NETTOYANT HYDROCARBURES

pH 10.3

- ►Excellent dégraissant grâce aux biosurfactants.
- ► Contient des matières actives d'origine naturelle.
- ▶Sécuritaire pour les utilisateurs : aucun étiquetage de risque.
- ► Biodégradation des effluents grâce aux micro-organismes.
- ▶Formule créée selon les critères de l'Ecolabel européen.
- ▶ Produit éco-conçu : tensio-actifs issus du végétal, bio-surfactants, micro-organismes.

### LIEUX D'UTILISATION

Nettoie piste, pompe à essence, colonne, panneau d'affichage, appareil pour la pression des pneus, distributeur de gant, poubelles, garage autocars, transporteurs, sols chaufferie, ateliers...

# MODE D'EMPLOI

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.

Nettoyage manuel des surfaces hors sol :

Diluer le produit à 1,5% (soit environ 1 coup de pompe dans un pulvérisateur de 500ml). Pulvériser sur les surfaces à nettoyer et frotter à l'aide d'une microfibre.

Nettoyeur haute pression:

Diluer le produit à 0,2% (soit entre 1 et 2 coups de pompe dans 5L d'eau selon état de la piste). Frotter si nécessaire et rincer.

# **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Produit à diluer.

Contient des ingrédients d'origine végétale et biologique (biosurfactants et micro-organismes).

Moussant.

Parfum(s) disponible(s) : sève de pin.

pH = 10,3 (+/-0,4).

Sans conservateur.

Non testé sur les animaux.

### **CONDITIONS D'EMPLOI**

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020006115005-0615

Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com

Pour les équipements de protection individuelle, consultez