

# ECHO NET 2

## Anti mousses et algues sur surfaces dures, matériaux, mobiliers et équipements divers

Usages de l'inventaire TP02

### Nettoyant surfaces dures et sols



#### POINTS FORTS

- ❶ ECHONET 2 possède une molécule d'origine naturelle. Cette substance appartient à la famille des acides organiques et plus particulièrement des acides carboxyliques.
- ❷ Il possède une action nettoyante très rapide. Les premiers signes visuels sont observés moins de 2h après l'application (suivant la température).
- ❸ Le passage d'ECHONET 2 est très souple car son action est effective dès 5°C et les délais sans pluie derrière les applications sont également très courts (3h).

**Vous et notre expert**  
[www.echo-vert.fr](http://www.echo-vert.fr)

## ECHONET 2

### Nettoyant des surfaces dures

- > Possède un profil environnemental favorable
- > Applicable sur : terrasse en pierre, mobilier en pierre, revêtement minéral, zone goudronnée, court de tennis, toitures, ...
- > Attention, ECHONET 2 ne présente aucune sélectivité vis à vis des plantes herbacées

### ÉCHO-VERT CONSEIL

ECHONET 2 s'utilise en pulvérisation avec une buse à jet plat et/ou à pinceau. L'intégralité des salissures, algues et mousses doivent être traitées de façon homogène jusqu'au point de ruissellement.

Ne pas toucher les végétaux à conserver.

Pression recommandée 1.5 à 2 bars.

# ECHO NET 2

## Anti mousses et algues sur surfaces dures, matériaux, mobiliers et équipements divers

### Nettoyant biocide (usages de l'inventaire TP02)

ECHONET 2 est un biocide idéal pour nettoyer les stèles et les différentes surfaces minérales dans les cimetières.

ECHONET 2 est facilement biodégradable (analyse DBO / DCO Lab, SGS octobre 2012). Il est enregistré au Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie sous le n° 43867.

#### COMPOSITION

- Acide Formique (cas n° 64-18-6) : 480 g / Kg

■ Acide Formique classé vert (base de données MPS)

#### Période d'utilisation



Traitement à éviter en cas de risque d'aspersion dans l'eau stagnante ou ruisselante (pièces d'eau, avaloir, bouches d'égout,...)

#### UTILISATIONS ET DOSES

Bien agiter avant emploi. Dosage : 10 à 20 % selon le degré de salissure (10 à 20 L/ HI). Verser 1/3 d'eau dans le pulvérisateur, mettre le biocide et compléter avec le reste d'eau.

Ne pas mettre le produit en contact avec d'autres végétaux présents sur des zones cultivées (gazons, massifs fleuris, arbustes, haies, ...).

Utilisation possible dès 5°C. A utiliser le jour même de sa préparation. **NE PAS RAJOUTER D'ADJUVANTS.**

Ce biocide étant corrosif, ne pas le projeter sur des surfaces métalliques.

Météo : 3 heures sans pluie après application du produit.

#### RECOMMANDATIONS UTILISATEURS

- Pulvériser sur supports parfaitement secs, en l'absence de rosée
- Réaliser une pulvérisation soignée et ciblée sur les salissures jusqu'à la limite de ruissellement
- Ne pas marcher sur les surfaces traitées pour ne pas nuire à l'efficacité du produit le temps de séchage
- Rincer le pulvérisateur et utiliser l'eau de rinçage sur les surfaces à traiter
- Porter les E.P.I adaptés (masque, gants, combinaison, bottes)
- Faire un essai préalable sur les surfaces minérales (calcaire, marbre,...)
- Classification danger : SGH05 - Corrosif et irritant
- Phrases de risque : R34 - Provoque des brûlures

#### CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres

ECHONET 2 n'est pas un désherbant. En cas de végétation à conserver, ne pas traiter les parties vertes.



Premier distributeur professionnel, précurseur de solutions ÉCHO' ALTERNATIVE RAISONNÉ, reconnu pour sa dynamique technique, sa compétitivité économique, son réalisme écologique, garantissant ainsi des résultats durables pour l'Homme et l'Environnement.

#### Conseils de prudence

Classifications danger	Mentions: P
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P260-Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P280-Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P310-Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P363-Laver les vêtements contaminés avant réutilisation
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P301 + P330 + P331-EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P303 + P361 + P353-EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P304 + P340-EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P305 + P351 + P338-EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer
Skin Corr. 1B-Corrosion cutanée/irritation cutanée catégorie 1B	P501-Éliminer le contenu/récipient dans...

#### Phrases de sécurité

S13-Conservé à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
S23-Ne pas respirer les gaz/vapeurs/fumées/aérosols [terme(s) approprié(s) à indiquer par le fabricant].
S26-En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S28-Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec... (produits appropriés à indiquer par le fabricant).
S45-En cas d'accident ou de malaise consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
S51-Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
S61-Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité.
S172-Conservé sous clé et hors de portée des enfants.
S3/9/49-Conservé uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé.
S36/37/39-Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux / du visage.