



NET TD

Fiche produit et d'informations techniques

NETTOYEUR DES ALLEES – TROTTOIRS – TERRASSES DALLAGES – TOITURES DES MONUMENTS



FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES :

Ne contient aucun agent chloré, ni herbicide phytosanitaire, biocides classés dangereux pour l'environnement. S'applique sur l'ensemble des surfaces minérales comme les trottoirs, les allées, les dallages, les terrasses en béton, briques, tuile, pierre... l'ensemble des matériaux d'origine minérale ainsi que les métaux pour nettoyer, entretenir toutes les surfaces pour souillées par des résidus organiques, des pollutions aux hydrocarbures et leur redonner l'éclat du neuf. Faire une touche d'essai préalable sur le support.

ATTENTION : ne doit pas être mis en contact de végétaux que vous voudriez conserver, attention aux zones cultivées.

Efficacité toute l'année, peu importe les températures extérieures

Aucune toxicologie

Sans danger pour l'environnement

Débarrasse les surfaces nettoyées de toutes espèces végétales présentes sur les supports nettoyés.

Facilement biodégradable

DOMAINES D'APPLICATIONS :

Services techniques - Collectivités - BTP – Travaux publics - Voirie - Terrains de jeux - Courts de Tennis - Piscines découvertes - Lieux publics.

MODE D'EMPLOI :

Utiliser un pulvérisateur de jardin. S'utilise de 20 à 30% ou pur.

Préparer une solution de 1 litre pour 2 à 4 volumes d'eau en fonction de l'état du support.

Agiter le pulvérisateur pour effectuer un bon mélange.

Appliquer par temps sec (même mode d'application qu'un algicide sans les inconvénients).

Effectuer une bonne pulvérisation en prenant soin de recouvrir abondamment la surface à traiter.

Ne pas rincer.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes rendus ont pour but de vous conseiller, rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part