



FACADES ET TOITURES - NETTOYER ET DEGRAISSER

NETFACADE

L'original, la référence des nettoyants spécialement formulé pour le nettoyage des façades, des toitures et autres surfaces. Biocide TP 2. Qualité alimentaire



+ AVANTAGES

- Produit de nouvelle génération respectant la pierre.
- Sa formulation en pH alcalin **évite l'attaque des supports calcaires**.
- Enlève la plupart des salissures, pollutions atmosphériques, etc...
- **Élimine le film statique.**
- Facile à utiliser.
- Se rince très facilement.
- Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié relatif aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (rinçage obligatoire si contact alimentaire).

+ UTILISATION

- Pour le nettoyage et l'entretien des façades :
 - En briques, pierres, ciment,...
 - Projeté, enduit traditionnel,
 - Murs peints (faire un essai au préalable), ...
 - Bardage métallique peint.
 - Toitures tuile et fibro ciment.
- Idéal pour l'entretien des toiles de tente,

bâches, non teintes (faire un essai, risque de décoloration).

- Parfaitement adapté pour le traitement des terrasses et palissades en bois.
- Utilisable sur les revêtements sportifs extérieurs en résine. Rincer après utilisation.
- Période d'utilisation :

J F M A M J J A S O N D

Optimales - Possibles - Déconseillées

+ NORMES

- Fongicide à 50% selon EN 1650 et EN 13697 en condition de saleté, en 20min à 15°C.

+ MODE D'EMPLOI

- NETFACADE s'utilise pur ou dilué dans de l'eau jusqu'à 50 % (1 volume de NETFACADE et 1 volume d'eau).
- S'applique par pulvérisation, sur la façade et les toitures à nettoyer.
- Laisser agir de 30 minutes à une heure.
- Rincer ensuite à l'eau claire si nécessaire.
- Consommation indicative : de 4 à 8 m² pour 1 L de NETFACADE, en fonction de la surface à

nettoyer.

- Appliquer de préférence lorsque la température extérieure est entre 5°C et 25°C.

+ CARACTERISTIQUES

- Aspect : liquide - Densité : >1.
- pH pur : 12 - Couleur : jaune.
- **Péremption : 12 mois.**
- **À conserver dans un endroit frais à l'abri de la lumière.**

+ SECURITE

+ CONDITIONNEMENTS

JERRICAN PLASTIQUE DE 5
+ BOUCHON DEGAZE

JERRICAN PLASTIQUE DE
20 + BOUCHON DEGAZ

CUBI DE 900 +
BOUCHON DEGAZEUR

Certains conditionnements peuvent ne pas être disponibles. Contacter notre service commercial

- Ne jamais mélanger avec un produit acide.
- Peut corroder les éléments en acier, en zinc et en galva (crochets & clous d'une toiture, solins, gouttières, descentes pluviales, supports sur une façade...).
- Dangereux - Respecter les précautions d'emploi.
- Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL Nota : les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par notre laboratoire à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages et aux dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit. La FDS (ou l'attestation cosmétique) de ce produit est disponible gratuitement sur notre site internet. | Photos non contractuelles