

DÉTERGENT EXTÉRIEUR À BASE DE PEROXYDE D'HYDROGÈNE



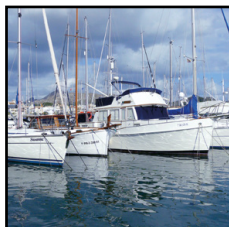
BUILDING NETTOYANT OXY

ENTRETIEN BÂTIMENTS
ET PEINTURES

ACTION
• Nettoyer



Photo non contractuelle



INNOVATION :

■ Formule permettant le nettoyage de l'extérieur des bâtiments, façades, murs, sols, cales, ...

PROTECTION :

■ A base de matière active qui se décompose facilement dans l'environnement : peroxyde d'hydrogène (H_2O_2) donne de l'eau (H_2O) et de l'oxygène (O_2).

CONSEIL :

■ S'utilise sur tous types de surfaces : briques, pierres, ciment, projeté, enduit traditionnel, murs peints (faire un essai au préalable), bardage métallique peint, toitures tuiles et fibro ciment, toiles de tente et bâches non teintées, cales de mise à l'eau, ...

MODE D'EMPLOI :

- Produit à diluer.
- Diluer de 10 à 20 %.
- Appliquer le produit à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un arrosoir avec rampe.
- Laisser agir le produit.
- Ne nécessite pas de rinçage.

CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : Liquide fluide limpide incolore.
- Odeur : Acre.
- Matière active : Peroxyde d'hydrogène - 35 %.

CONDITIONNEMENTS :



Bidon
22 kg



pH :

