

CODE & EMBALLAGE

284 603 - Carton de 2 x 5 L **284 604** - Bidon de 20 L

CARACTÉRISTIQUES

Aspect: Liquide limpide incolore

pH:7+/-1

Densité : 0,99 +/- 0,01

NET TOITURE NETTOYAGE DES TOITURES

NET TOITURE détruit les lichens, algues et moisissures sur tous types de toitures, façades, terrasses, murets. Il provoque le jaunissement puis le desséchement des amas de mousses. Grâce son pH neutre, il n'attaque pas les surfaces telles que verre, zinc, aluminium.

MODE D'EMPLOI

NET TOITURE s'utilise dilué à raison de :

- 1/3 Litres à 1/2 Litres pour 10 litres d'eau.
- 10 Litres de solution traite $100~\text{m}^2$ soit environ 1 Litre de produit pour $200~\text{m}^2$. Sur les plastiques, rincer après utilisation..

PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer par temps de gel, de pluie ou de forte chaleur. Eviter l'écoulement vers les cours d'eau, les fossés et les récupérateurs d'eau. Lors de l'application du traitement, il est recommandé d'éviter les projections sur les végétaux avoisinants (arbustes, fleurs). Toujours verser le produit dans l'eau et non l'inverse, pour éviter les risques d'éclaboussures. Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité. Craint le gel.

LÉGISLATION

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifi é le 19.12.2013).

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet www.performance-hygiene.fr.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°2118) : + 33 (0)3 83 22 50 50. N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilité d'applications. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.