

# TOIT NET

## DEMOUSSANT CHOC

la marque  
du bâtiment

### 1. PRESENTATION

TOIT NET est une formulation spécifique à double action :

- **destruction rapide des mousses et lichens** sur des supports tels que tuiles, ardoises, briques.
- **nettoyage en profondeur des salissures** sur des surfaces telles que toitures, façades, terrasses.

### 2. DOMAINE D'APPLICATION

TOIT NET permet le **traitement et l'assainissement** rapide de la plupart des matériaux usuels du bâtiment que l'on rencontre en toiture, façade, terrasse, terrain de tennis:

- la pierre, la brique, le ciment.
- tuiles terres cuites, tuiles ciment, ardoise, shingle, « éternit ».

### 3. MODE D'EMPLOI

TOIT NET s'utilise pur ou en dilution dans l'eau selon l'application et l'état des supports, par pulvérisation copieuse de bas en haut.

Traitement curatif :

- **Mousses et lichens en quantités importantes : pur ou dilué à raison de 1 L plus 1 L d'eau. Pulvériser copieusement en insistant sur les incrustations tenaces ou importantes.**
- **Peu de mousse et de lichen : Diluer à raison d'1 volume de produit et 2 volumes d'eau.**

Laisser agir 20 minutes au minimum puis rincer abondamment au jet d'eau ou au nettoyeur haute pression. Renouveler si nécessaire.

Consommation : jusqu'à 6 m<sup>2</sup>/L de TOIT NET pur suivant encrassement.

**Attention :** Traiter par temps sec.

Ne pas appliquer sur support en cours de gel ou de dégel. **Ne pas laisser sécher sur la surface.** Risque d'apparition d'efflorescences blanches. En cas d'apparitions d'efflorescences blanches, neutraliser le support avec une solution diluée de DECACIM à 10 % dans l'eau, puis rincer abondamment à l'eau courante.

### 4. CARACTERISTIQUES

Densité :.....1,24 g/cm<sup>3</sup>  
pH à 1%:.....13  
Consommation :..... 6m<sup>2</sup>/L.

### 5. AVANTAGES

- Redonne rapidement l'aspect d'origine aux supports traités.
- Nettoyage rapide et efficace.
- Elimine les taches vertes ou noires provenant des écoulements d'eau.
- Très économique à l'utilisation

### 6. SECURITE D'EMPLOI

- Stocker dans un endroit propre et sec à l'abri du gel, entre +5°C et +40°C.
- Conservation 2 ans en emballage d'origine fermé.
- **Protéger les surfaces ne devant pas être traitées**, ainsi que les plantes.
- **Ne pas appliquer sur les surfaces non poreuses peintes, les plastiques, le verre, le marbre poli, les surfaces émaillées et vitrifiées.**
- **Protéger tous les matériaux ne devant pas entrer en contact avec le produit** (zinc, chrome et alliages chromés, cuivre et ses alliages, aluminium et ses alliages, matériaux sensibles aux produits alcalins,...)
- **Manipuler prudemment avec des gants et des lunettes de protection : utiliser notre ensemble de protection (9850)**
- En cas de contact accidentel, rincer abondamment à l'eau. Consulter un médecin si nécessaire.
- Conserver hors de portée des enfants.
- **Le contact avec la peau peut provoquer de graves brûlures. Laver au moins 15 mn à l'eau courante.**
- Nocif en cas d'ingestion
- **En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter d'urgence un ophtalmologiste.**
- **Lunettes de protection ou visière protectrice obligatoires.**
- **Porter des gants et vêtements résistant aux alcalins.**
- Ne pas ajouter à une solution acide.
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande et sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

*Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.*

**Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.**

**COMPAGNIE FRANCE CHIMIE**

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059.

