



la marque
du bâtiment



NETT PIERRE

711 - Ed 01/06/2015
Page 1 sur 2

NETTOYANT ALCALIN POUR FACADES ET SOLS

1. PRESENTATION

NETT PIERRE est un **concentré puissant**, alcalin, spécialement conçu pour le nettoyage en profondeur **des façades et de sols** permettant ainsi d'enlever les salissures dues aux pollutions atmosphériques et de détruire les mousses et les lichens jusqu'à la racine.

2. AVANTAGES

- Très économique à l'utilisation.
- Peut s'utiliser lors d'une journée de pluie menaçante.
- Redonne rapidement l'aspect d'origine aux supports traités.
- Nettoyage rapide et efficace (évite le sablage).
- Evite l'attaque du calcin de la pierre.
- Elimine les taches vertes ou noires provenant des écoulements d'eau.
- Elimine le noir de fumée.
- Ne contient pas de chlore.
- Produit non inflammable.

3. DOMAINE D'APPLICATION

NETT PIERRE permet le traitement et l'assainissement rapide de la plupart des matériaux usuels du bâtiment que l'on rencontre en façade, toiture, terrasse, terrain de tennis, pierre, corniche, appui de fenêtre, jambage:

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

NETT PIERRE permet l'élimination :

- Des pollutions atmosphériques dues aux matières grasses pétrolières, aux hydrocarbures, aux suies et aux dépôts de combustion plus ou moins gras.
Dans les régions ensoleillées, ces dépôts sont « cuits » et peuvent former une croûte dure.
- Des salissures végétales : mousses, algues, lichens, moisissures.
Ces organismes se combinent souvent et vivent l'un au profit de l'autre (symbiose).

4. MODE D'EMPLOI

Mise en œuvre :

NETT PIERRE s'utilise pur ou en dilution jusqu'à 1 L de **NETT PIERRE** pour 10 L d'eau.

Le dosage varie selon l'application et l'état des supports.

Pulvériser de bas en haut et laisser agir de 10 minutes.

Rincer la surface traitée au jet d'eau ou avec un nettoyeur haute pression de 50 bars minimum et un débit de 11 à 12 litres par minute.

Pour les gros nettoyages, effectuer en deux temps si nécessaire.

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

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





la marque
du bâtiment



711 - Ed 01/06/2015
Page 2 sur 2

NETT PIERRE

NETTOYANT ALCALIN POUR FACADES ET SOLS

Application :

Matériel d'application	: Pulvérisateur (buse bleue), balai-brosse
Dilution	: De pur à 1 L pour 10 L d'eau
Consommation	: De 3 à 6 m ² / L de solution
Nombre de couches	: 1 couche (voir 2 couches)
Temps d'action	: 10 minutes
Nettoyage du matériel	: Eau (ne pas laisser sécher)

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 **DECAP BIO** à 30 % dans l'eau (soit 3 L pour 10 L d'eau), puis rincer abondamment à l'eau courante.

5. CARACTERISTIQUES

Aspect en pot	: Liquide ambré
Masse volumique	: 1.24 ±0.05 g.cm ⁻³
pH à 1%	: 13 ±0.5
Conservation	: 24 mois en emballage d'origine fermé

(Pour plus de renseignements se référer au §9 de la fiche de données de sécurité).

6. SECURITE D'EMPLOI

- Consulter la Fiche de Données de Sécurité produit sur www.quickfds.fr.
- Entreposer à l'abri du gel.
- Ne pas appliquer sur support en cours de gel ou de dégel.
- Ne pas appliquer sur les surfaces non poreuses peintes, les plastiques, le verre, le marbre poli, les surfaces émaillés et vitrifiés.
- 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,...).

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

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

