



## **Surface Technologies**

Fiche d'information produit

### **TURCO MASONRY CLEANER 2A**

PRODUIT ALCALIN A HAUTE VISCOSITE  
POUR LE NETTOYAGE DE FACADES

#### **I. APPLICATION**

Turco Masonry Cleaner n° 2 A est un liquide très visqueux spécialement mis au point pour le nettoyage extérieur, des bâtiments.

Il s'applique sur le marbre, les pierres calcaires et les pierres naturelles; il peut également être utilisé comme pré-nettoyant sur des façades en briques fortement souillées.

Dans ce dernier cas, une application de Turco Masonry Cleaner n 1 sera conseillée afin d'obtenir un résultat optimal.

#### **II. PARTICULARITES**

Le Turco Masonry Cleaner n° 2 A est un liquide très visqueux, prêt à l'emploi, non moussant et fortement alcalin.

De par sa haute viscosité le produit "adhère" facilement à des surfaces verticales, reste plus longtemps humide et actif tout en ne pénétrant pas trop profondément dans les pores de la pierre. Il en résulte de tout ceci une faible consommation de produit.

Turco Masonry Cleaner n°2 A attaque les peintures, l'aluminium et le zinc.  
Protéger ces surfaces avant nettoyage au moyen du Turco Peel Off ou tout autre moyen.

## **AVANTAGES**

En comparaison avec la plupart des produits alcalins pour nettoyage de façades, le Turco Masonry Cleaner n° 2 A ne contient pas de soude caustique, ce qui élimine le problème de l'éventuelle formation de cristaux hygroscopiques et les risques de tensions dans les matériaux de construction.

## **III. UTILISATION**

Turco Masonry Cleaner n° 2 A s'emploie non dilué sur surfaces sèches ou légèrement humides. Appliquer au moyen d'une brosse ou d'un pinceau (poils synthétiques) ou au moyen d'un appareil de projection approprié (basse pression - inoxydable).

Laisser agir le produit durant une heure ou plus en fonction du degré de salissures et: des conditions atmosphériques (température).

Rincer ensuite abondamment à l'eau froide sous haute pression (minimum 100 Ato).

Dans le cas où la surface nettoyée doit être parachevée par un revêtement synthétique (ex peinture), il est conseillé de neutraliser la surface au moyen d'une solution très légèrement acide.

## **IV. HYGIENE, SECURITE, STOCKAGE, ENVIRONNEMENT, TRANSPORT :**

Consulter la Fiche de Données de Sécurité.

### **N.V. Henkel Belgium S.A.**

Havenlaan 16 Avenue du Port

B-1080 BRUSSEL - BRUXELLES

Tel : (+32) 2 421 25 55

Fax: (+32) 2 421 25 99

HRB 517 356 RCB

"La manipulation des produits, leur mise en oeuvre et leur application, non conformes à leur destination, aux conseils et préconisations d'emploi, ne sauraient engager la responsabilité de notre Société. Les préconisations et conseils d'utilisation ci-dessus ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent pas des règles absolues, du fait de certains éléments pouvant échapper à notre contrôle. Nous vous prions de consulter nos Services Techniques qui sauront vous conseiller utilement sur la mise en oeuvre de nos produits, adaptée à votre cas particulier". ; "La manipulation des produits, leur mise en oeuvre et leur application, non conformes à leur destination, aux conseils et préconisations d'emploi, ne sauraient engager la responsabilité de notre Société. Les préconisations et conseils d'utilisation ci-dessus ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent pas des règles absolues, du fait de certains éléments pouvant échapper à notre contrôle. Nous vous prions de consulter nos Services Techniques qui sauront vous conseiller utilement sur la mise en oeuvre de nos produits, adaptée à votre cas particulier".

Revision date: 19/11/2004

Print date: 07/03/2005