



## Fiche technique : Cena

Date de révision : mardi 16 décembre 2014

### Description :

#### Propriétés :

Cena est recommandé pour le détachement et l'élimination du voile de ciment, des résidus de mortier, des dégorgements, du tartre, des dépôts de salissure, des taches de rouille, ... de toutes les surfaces non résistantes aux acides comme la pierre naturelle calcaire, le marbre, le travertin, la pierre blanche, le granit.

#### Fonctionnement :

Élimine le voile de ciment, les résidus de mortier, les dégorgements, le tartre, les dépôts de salissure, les taches de rouille, ... des surfaces non résistantes aux acides.

#### Données techniques :

Densité spécifique à 20°C (kg/l) : 1,031

Valeur pH : 1,5

Aspect : liquide transparent

Odeur : parfum léger, ni dérangeant, ni irritant

Point d'éclair : ne s'applique pas

### Application :

#### Avant usage :

Le produit est un liquide transparent qui, dans des conditions normales, est transparent d'apparence. Son odeur est neutre et ni dérangeante, ni irritante.

#### Méthodes d'application :

En cas de salissure : 1 l pour 10 l d'eau tiède

Récurez avec cette solution la surface à traiter et laissez agir 10 minutes. Rincez abondamment et séchez votre pierre naturelle au moyen d'une serpillière, de sorte que les dépôts détachés soient éliminés efficacement.

Effectuer toujours un test préalable sur une surface dissimulée.

#### Rendement

En diluant un flacon d'1 l dans 10 l d'eau, vous pourrez traiter une surface de 20 m<sup>2</sup>.

### **Données complémentaires :**

Le matériel utilisé doit être nettoyé immédiatement après usage, et uniquement à l'eau. Ne pas utiliser de solvants.

### **Emballage et stockage :**

#### **Emballage :**

1 litre, 5 litres

#### **Stockage :**

Dans un emballage fermé, Cena se conserve 5 ans. Le flacon doit être protégé du soleil direct et être stocké à température positive (craint le gel). L'emballage doit être stocké fermé. En cas de stockage de longue durée, une légère séparation du liquide peut se produire.

#### **Sécurité :**

**Étiquetage conformément aux directives CE, 1999/45/CE**

**Symboles:** Xi: irritant

C: corrosif

Avant usage, consulter la fiche de données de sécurité qui peut être obtenue sur simple demande.

#### **Formule :**

Composition conforme aux directives CE

#### **Berdy bvba**

Krommebeekstraat 23

8930 Menen

Belgium

T : +32 (0)56 30 60 10

e-mail: [info@berdy.be](mailto:info@berdy.be)

website: [www.berdy.be](http://www.berdy.be)