

04 LIGNE ECO-TECHNIQUE

DÉTERGENT ACIDE POUR FAÇADES F.AC.2012

- CARACTÉRISTIQUES:** Ce produit enlève très efficacement les incrustations calcaires et les dépôts ferrugineux des surfaces et façades.
- Très acide;
 - Pouvoir détachant élevé;
 - Grande viscosité;
 - indiqué pour les surfaces résistantes aux acides (briques, porphyre, ardoises, ciments, etc.);
 - **UTILISER, APRÈS UN TEST D'ALTÉRATION, sur des Surfaces attaquables par les acides : marbre, granite, travertin, etc.;**
 - Il ne contient pas de phosphates.

DILUTIONS: PRODUIT PRÊT À L'EMPLOI.

MODE D'EMPLOI: Appliquer le produit pur sur la surface à l'aide d'un pinceau et laisser agir en passant un balai-brosse.
Le premier rinçage doit être fait avec une solution de 3% à 5% (de 300 ml à 500 ml dans 10 l d'eau) de DÉTERGENT ALCALIN POUR FAÇADES F. A. L. 2011, les rinçages suivants se font simplement avec de l'eau.

INSTRUCTIONS : Il est irritant pour les yeux et la peau;
Conserver hors de la portée des enfants;

Xi IRRITANT En cas de contact avec les yeux se rincer immédiatement et abondamment avec d'eau et consulter un médecin;
En cas de contact avec la peau se débarrasser des vêtements contaminés et se rincer immédiatement et abondamment avec une solution de bicarbonate de soude;
en cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer le conteniteur ou l'étiquette. S'il faut, hospitaliser .

COMPOSITION: **Il contient de l'acide chlorhydrique inférieur à 16%.**
Il contient des tensioactifs non ioniques, des stabilisants, des conservateurs (2- bromo - 2 - nitropropane - 1,3 - diol), des colorants, des parfums.

Biodégradabilité supérieure à 90%.

EXCLUSIVEMENT POUR UN USAGE PROFESSIONNEL

Rev. 07-02-2010 CODES: 1320120K0251665