



HOUILLÈRES de CRUÉJOULS

Mode d'emploi

DATE D'ÉTABLISSEMENT : 29/10/2009

DATE DE MISE À JOUR : 26/02/2010

VERSION : 02

Matières premières

Acide citrique (cristaux)

DOMAINES D'UTILISATION

Formulation de peintures et enduits, restauration.

CARACTÉRISTIQUES

Acide citrique mono-hydraté en cristaux.
Régulateur de pH (acidifiant), léger conservateur,
léger décapant.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Formule chimique :** C₆H₈O₇, H₂O
- **Teneur en eau :** 8.0 – 8.8 %
- **Titre :** 99.7 – 100.3%
- **Granulométrie**
 - > 1.25 mm (sur 14 mesh) : 5% maxi.
- **Granulométrie**
 - < 0.40 mm (à travers 45 mesh) : 10% maxi.
- **Solubilité :** eau, alcool

DILUTION ET NETTOYAGE

À l'eau.

CONSERVATION

Stocker dans son emballage d'origine, fermé, au sec et au frais.
Les cristaux se décomposent à l'air sec.

AVIS IMPORTANT

Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.

DÉFI – HOUILLÈRES DE CRUÉJOULS
ZI La Gloriette - 38160 Chatte - France

Tél. 33 (0)4 76 64 85 64 - Fax 33 (0)4 76 64 85 69 - Email defi.h2c@orange.fr

Siret 331 014 993 000 58 RCS Grenoble - Code APE 4669B - N° TVA FR22331014993 - SAS au capital de 912 356 euros