

**Fabricant de peintures**

15 rue de la Motte – B.P. 27134 – 35771 VERN-SUR-SEICHE

Tél. : 02.99.62.77.22 - Fax secrétariat : 02.99.62.93.69 - Fax commandes : 02.99.00.45.26

E-mail : [info@felor.net](mailto:info@felor.net) – Site internet : [www.felor.fr](http://www.felor.fr)**NETOROX**

**DESIGNATION :** Produit acide pour le nettoyage et le décapage des sols en ciment avant l'application d'un revêtement

**DESTINATION DU PRODUIT**

**FONCTIONS :** - Elimine la laitance des bétons et ciments par réaction acide et neutralise l'alcalinité  
- Sur les surfaces insuffisamment poreuses, il joue le rôle de dérochant et assure ainsi un meilleur ancrage de la peinture

**SUPPORTS :** - Sols en béton surfacé ou en ciment

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20 °C**

**PRESENTATION :** Produit liquide incolore prêt à l'emploi

**DENSITE (NF T 30020):** 1

**PH :** 2

**CONDITIONS D'APPLICATION**

**TEMPERATURE EXTERIEURE :** Entre 5° et 35°

**ETAT DU SUPPORT :** Parfaitement sec, cohérent et exempt de toute souillure

**PREPARATION DE SURFACE :** Se reporter impérativement au DTU 59.3 et à notre notice « Règles d'application des peintures sols »  
L'application du NETOROX se fait après le parfait nettoyage du sol : grattage de projections de plâtre ou de mortier, lessivage des taches grasses avec un détergent, traitement des moisissures...

**CARACTERISTIQUES D'EMPLOI A 20 °C**

**MODE D'EMPLOI :**

- Répandre le produit sur le sol
- Brosser avec un balai – brosse ou une brosse à poils raides
- Laisser agir environ 30 minutes
- Rincer abondamment en brossant jusqu'à l'obtention d'une eau claire
- Vérifier que le PH du sol est redevenu supérieur à 7
- Laisser sécher avant de peindre (attendre 24 ou 48 H selon la température)
- Prévoir 4 à 8 m<sup>2</sup> au litre suivant les fonds

**HYGIENE ET SECURITE** *Consulter impérativement la fiche de données de sécurité*

**POINT ECLAIR :** Sans

**STOCKAGE :** 12 mois en emballage d'origine fermé

Edition du 03/02/2003

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit.  
Les renseignements donnés sont basés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité.  
Toutefois, notre responsabilité ne peut être engagée quant au résultat final car il dépend d'une masse d'impondérables et des applicateurs eux-mêmes.