

SARL FRANCOMIX  
ZI DE L'ASPRE  
30150 ROQUEMAURE FRANCE

SARL au capital de 7640 euros  
SIRET 431 678 556 00017 - APE 265 A  
TVA FR.29 431 678 556

**TEL : 0033(0)4.66.82.39.61**  
**FAX : 0033(0)4.66.82.39.62**

INTERNET  
[www.francomix-industrie.com](http://www.francomix-industrie.com)  
[www.toutpourlebeton.com](http://www.toutpourlebeton.com)  
[www.betoncire.com](http://www.betoncire.com)

Mail : [info@betoncire.com](mailto:info@betoncire.com) ou [info@toutpourlebeton.com](mailto:info@toutpourlebeton.com) ou [contact@francomix-industrie.com](mailto:contact@francomix-industrie.com)  
Accès: [Plan Google Maps](#)

USINE OUVERTE DU LUNDI AU JEUDI de 9 H 00 à 12 H 00 et de 14 H 00 à 18 H 00

LE VENDREDI de 8 H 00 à 12 H 00

## PROTIDY

*Nettoyant dégraissant pour sol béton et supports poreux*

### Présentation

Le PROTIDY est un liquide sans solvant miscible à l'eau. Il est compatible avec les différentes méthodes de nettoyage et de lavage. C'est un détergent puissant, il a un très fort pouvoir émulsifiant des graisses minérales et végétales. Le PROTIDY permet le décrochement des salissures et pollutions par suppression des charges électrostatiques.

### Domaine d'application

Le PROTIDY est utilisé dans la majeure partie des cas nécessitant des produits de nettoyage.  
Le PROTIDY convient pour les gros travaux aussi bien que pour l'entretien léger.  
Sur les sols, il s'utilise par tous les moyens y compris les auto-laveuses.  
Les machines outils.  
Les véhicules.  
L'entretien des bureaux, sanitaires ...

### Qualités principales

Haute capacité dégraissante et émulsionnante.  
Diluable dans l'eau en toutes proportions.  
Fort pouvoir séquestrant.

### Caractéristiques physiques

Aspect	Liquide ambré.
Densité à 20°C	1,1g / ml.
Biodégradabilité	> à 90 %.

Mélange de tensioactifs, enrichis de matières antistatiques et lavantes.  
Liquide alcalin.  
Ininflammable.

Non toxique. Comme tous les détergents, il ne doit pas être en contact avec les yeux et les muqueuses, ni être ingéré.

## Mode d'emploi

Appliquer sur supports secs.

*Pour les sols* : s'utilise à la brosse ou à l'auto laveuse, laisser agir 5 à 10 minutes. Ensuite brosser à nouveau, rinçage à l'eau.

*Pour les machines-outils* : s'utilise par pulvérisation, à l'éponge, à la brosse.

*Pour les véhicules* : pulvériser le produit de bas en haut, ensuite laver le véhicule avec la lance à haute pression de bas en haut (afin que l'eau résiduelle n'enlève pas le produit avant que l'impact de l'eau sous pression n'ai agi).

*Pour l'entretien des bureaux, sanitaires ...* : s'utilise soit au balai-serpillière, en shampooineuse, en pulvérisation ... Dans tous les cas un rinçage à l'eau froide est nécessaire.

## Consommation

Dilution du produit dans les proportions suivantes :

- 20 % et plus pour les machines-outils, moteurs.
- 10 % pour les sanitaires, caravanes, bateaux, vélos, motos.
- 5 % pour tous types de sols, carrosseries.

## Conditionnement

Bidon de 20 litres

Fût de 200 litres

## Présentation d'utilisation

Pour les supports délicats, il est nécessaire de faire un essai préalable sur une partie cachée.

Vérifier le comportement des matériaux sensibles aux alcalins et à l'eau.

Le contact avec les acides forts est à éviter.

## Stockage et Conservation

Dans un local sec à l'abri du gel et de la chaleur.

12 mois si l'emballage n'a pas été ouvert.

*Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application.*

*Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.*

**SARL FRANCOMIX®**