



CARDINAUD  
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

# FICHE TECHNIQUE

## PHOSKIT

Dérouillant phosphatant

### DESCRIPTION

Dégraissant-dérouillant phosphatant avant mise en peinture.  
Dégraissant-désoxydant des métaux ferreux à froid.  
Dégraissant-dérochant du zinc à froid.  
Dégraissant-dérochant de l'aluminium et de ses alliages à froid.  
Nature des cuves : inox, PVC, polypropylène.

### MODE D'EMPLOI

Concentration : 10 à 50 % suivant le degré d'enrouillement.  
50 à 100 % dérochage  
Température : 20 à 50°C  
Temps de contact : 10 à 20 minutes  
Mode d'utilisation : trempage manuel  
Rinçage à l'eau : Industrielle (pour le zinc et l'aluminium et ses alliages).  
Essuyage pour éviter le poudrage (pour métaux ferreux).

Sur acier en cas de rinçage, effectuer une passivation avec PHOSKIT (Conc : 1% -  
Température : 70 - 80°C - Temps de contact : 3 à 5 mn) et sécher à l'air chaud.

Se conformer à la législation en vigueur concernant les rejets.

### CONSEILS DE PRUDENCE

Produit corrosif (renferme de l'acide phosphorique).  
Ne pas mélanger avec des produits alcalins et alcalins chlorés.  
En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Consulter un spécialiste.  
Porter des gants et des lunettes lors de la manipulation.

### PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Nature : liquide  
Densité à 20°C : 1,152 ± 0,005  
pH solution à 1% : 2.1  
Tensio-actifs : anionique

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

Site : [kitelchimie.fr](http://kitelchimie.fr)

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

[kitel2@wanadoo.fr](mailto:kitel2@wanadoo.fr) - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64