

40 avenue Jean-Jaurès
Z.I. Pétrolière – Issou
78440 GARGENVILLE
France

Tél. : 33 (0)1 30 98 80 00
FAX : 33 (0)1 30 98 82 01
e-mail : info@rep.fr
www.rep.fr



D P P

Dérouillant Passivant Phosphatant

CARACTERISTIQUES

- Ininflammable.
- Non toxique.
- Non volatil.
- Dérouillant phosphatant.
- Miscible à l'eau en toutes proportions.
- pH : 1 +/- 0,2.
- Densité : 1,20.

APPLICATIONS

Désoxydation, passivation en une seule opération des pièces mécaniques, tubes, tôles, outils, machines, etc. Passivation pour stock de toutes pièces en acier, passivation après sablage. Détartrage des canalisations ou des surfaces en faïence ou tôle émaillée.

MODE D'EMPLOI

Le **DPP** s'utilise pur ou dilué jusqu'à 4 fois son volume d'eau.

Son application se fait par immersion (dans des bacs en plastique de préférence) ou au chiffon. Suivant le degré d'oxydation, la durée de décapage varie entre 10 minutes et 5 heures.

Ne pas rincer à l'eau, essuyer avec un chiffon et laisser sécher, une pellicule va se former qui protégera contre l'oxydation et donnera une bonne base d'accrochage aux peintures.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Bidons plastiques 5L / 30L / 60L / Futs de 215L / cuves de 1000L. Vente au kg.

Durée de vie : 2 ans minimum dans des conditions normales de stockage. A retester ensuite.

SECURITE

Le **DPP** est un acide. Il est recommandé de l'utiliser avec des gants et des lunettes. En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment à l'eau.

Ces informations ne peuvent en aucun cas constituer une garantie. Elles découlent d'expériences connues et sont données à titre indicatif pour guider l'utilisateur dans ses premières applications.

[DPP / 0 / 22.03.00](#)

DOC-73-03 / A / 08-07-02