

Dérouillant, décalaminant et phosphatant à froid

PHOSTAL traite les métaux contre la corrosion. Il dérouille et phosphate en une seule opération créant ainsi une excellente base d'accrochage pour les peintures. Il décroche et désoxyde l'aluminium ainsi que l'oxydation du zinc (rouille blanche). Il se montre également très efficace pour le décalaminage des profilés sortant de forge.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contient : Acide phosphorique

Etat physique	Liquide
Couleur	Vert clair
Odeur	Âcre
Densité	1.28 ± 0.01
pH	< 1
Solubilité	Totale dans l'eau

APPLICATIONS

PHOSTAL est utilisé dans l'industrie de la métallurgie, mais aussi par les entreprises de rénovations (portails, profilés divers...)

MODE D'EMPLOI

Dégraisser le support et éliminer la rouille mobile avec une brosse.

□ Sur fer

- Diluer 1 volume dans 1 volume d'eau,
- Application au pinceau ou mieux par pulvérisation, ou au trempé,
- Laisser agir le temps nécessaire à la disparition de la rouille,
- Rincer à l'eau froide ou chaude.

□ Sur aluminium ou zinc

- Diluer PHOSTAL à raison d'un volume pour 2 à 4 volumes d'eau,
- Appliquer de la même façon que pour le fer.

REGLEMENTATION

Danger. Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. Stocker dans un récipient fermé. Tenir hors de portée des enfants. Porter des gants de protection, un équipement de protection des yeux, des vêtements de protection. EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport soumis à réglementation ONU 3264, Groupe III, Etiquette 8, Classe 8.

