



DESOX est un composé complexe étudié pour le décapage-dérouillage (à froid ou à chaud) des fontes et aciers sans attaque du métal lui-même, tout en passivant les surfaces, évitant ainsi que la rouille s'installe rapidement à la sortie du bain. Ces propriétés permettent un court stockage sans précautions spéciales. De même, la fine pellicule de composé anti-corrosion formée à la surface de l'acier peut servir en même temps d'accrocheur de peinture.

On utilise aussi **DESOX** dans de nombreux cas particuliers :

Nettoyage des aciers-inox, enlèvement du béton sur les aciers, etc. -**Réfection** des réservoirs

Entretien de poutrelles et charpentes métalliques -Châssis de véhicules de transport (Voitures, camions, autobus, autocars) -Ce traitement des surfaces avant peinture permet **d'éviter le sablage** et le grenailage des supports. La présence de rouille ne neutralise pas l'activité du produit.

Détergent phosphatant étudié pour dégraisser, protéger et préparer les surfaces métalliques.

AVANTAGES

-TRES HAUT POUVOIR
DEGRAISSANT

- AGIT SANS ACTION
MECANIQUE

-DEGRAISSE ET PHOSPHATE
PREPARE LES SURFACES –

-ASSURE UNE PROTECTION
TEMPORAIRE –

-N'ENCRASSE PAS LES
SERPENTINS



Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact ponctuel avec des denrées alimentaires (arrêté du 8 septembre 1999 et avenants) Tensioactifs conformes au règlement Détergent 648/2004/CE (et au règlement n° 907/2006/CE du 20 juin 2006 le modifiant) relatif à la biodégradabilité finale des agents de surfaces composant les produits d'hygiène et de nettoyage

Polyvalent : dérouillant, passivant, phosphatant, détartrant, dégraisseur.

MODE D'EMPLOI

S'applique en bain, en pulvérisation ou en machine HP. La dilution sera fonction des travaux et du degré d'encrassement. Diluer à l'eau à raison de 20 % en moyenne. En machine, régler le débit en sortie de lance de 2 à 5 %.

Travailler toujours à 70°C (mini) et à 80 bars de pression. Pulvériser sur les surfaces à traiter et laisser agir avant de rincer à l'eau. Laisser sécher avant les travaux de peinture

PRECAUTIONS

Ne jamais mettre dans des récipients métalliques.

Stocker à l'écart des produits alcalins et hors de la portée des enfants.

HYGIENE & SECURITE

Symbole de danger : CORROSIF. Provoque des brûlures.

En cas de contact avec les yeux, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide pH : 2 Densité : 1,15

PRODUIT RESERVE A USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL