

OXYNET 3A

LES "PLUS" PRODUIT

- Agent de brillantage des pièces en aluminium, cuivre et laiton.

PROPRIETES

Mélange d'acides forts (phosphorique, sulfurique, nitrique). De sel d'ammonium et de cuivre.

MODE D'EMPLOI

Toujours utiliser des équipements de protection et lire les consignes de sécurité.
Utiliser pur.

Travailler en bain de préférence avec un temps de contact allant de quelques secondes à quelques minutes en fonction de l'épaisseur à éliminer. Différents effets optiques et nuances peuvent être obtenus en variant le temps de décapage, la concentration et la température.

Toujours rincer abondamment avec de l'eau claire.

CARACTERISTIQUES

- Liquide limpide bleu
- densité : 1,70
- pH < 1

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Port de gants, masque et vêtement professionnels impératifs.
- Conserver dans l'emballage d'origine à température ambiante.
- Ne pas mélanger à un produit chloré.

FICHE TECHNIQUE