

## FICHE TECHNIQUE

# SACH DETARTRANT TP 223

### DESCRIPTION

SACH DETARTRANT TP 223 est un détartrant formulé avec des phosphates organiques. Ce produit peut être utilisé pour la recirculation, la pulvérisation et l'immersion.

SACH DETARTRANT TP 223 a été conçu pour éliminer les résidus de rouille, les résidus de soudure noirs et les résidus provenant des opérations de découpe au laser. Compte tenu de la forte concentration d'agents séquestrant, il peut également être utilisé comme anti-calcaire dans les phases de rinçage, lorsqu'elle est donnée en présence d'eau particulièrement dure; dans ce cas le dosage peut varier de quelques ppm à grammes / litre, nous vous recommandons donc de le vérifier de temps en temps, afin d'avoir ensuite une gestion sur mesure.

Pendant le développement du procédé nos techniciens sont disponibles pour vous assister afin d'optimiser la phase de production; s'il est utilisé pour cette application, le produit peut également être dosé à température ambiante.

SACH DETARTRANT TP 223 peut également être utilisé pour l'élimination des résidus de corrosion et pour le polissage de l'aluminium, du cuivre et du bronze. Pour une description générale des propriétés chimiques et physiques du produit, nous vous recommandons de lire la fiche de données de sécurité correspondante.

### CARACTERISTIQUE PHYSICO-CHIMIQUE

---

Aspect:	Liquide Clair Orangé
pH:	2 - 4
Densité (A 20 ° C):	1.17 g/cm <sup>3</sup>
Mousseux:	Absent
Miscible dans l'eau en toutes proportions	

---

### MODE D'EMPLOI

SACH DETARTRANT TP 223 peut être utilisé à des concentrations de 1% à 15% selon l'application. La température de fonctionnement idéale est d'environ 40 à 50 ° C. Pour éliminer les résidus de rouille, le produit SACH DETARTRANT TP 223 doit être utilisé à une concentration de 5% en volume initial.

**Méthode de contrôle :** Pour analyser le produit, demandez la méthode spécifique,

**COMPATIBILITÉ MÉTALLIQUE :** SACH DETARTRANT TP 223 n'est pas sans danger pour les réservoirs et équipements en acier au carbone. Tout l'équipement doit être en acier, en polypropylène haute densité ou revêtu d'élastomères en acier inoxydable, en polypropylène haute densité ou revêtu d'élastomères.

### STOCKAGE

Bien stocké le produit à l'abri de la lumière et l'humidité.

Siège Social :

Z.I Oued Smar Lot N°33 Alger

Tél/ Fax : +213 23 920 536

Email : commercial@algerchimie-import.dz