



1375-B Ernest-Harnois
Joliette, QC J6E 0L7
Tel: 450-867-0544 Fax: 450-756-2212 www.kimiko.ca

BULLETIN D'INFORMATION TECHNIQUE

AT 207

Description

La solution AT 207 est un inhibiteur de corrosion liquide, à base de molybdate pour le contrôle de la corrosion des métaux des circuits fermés.

Propriétés Physiques

Apparence: Liquide clair

Odeur: Sans odeur

Densité (g/mL à 25°C): 1.05

pH: 14 +/- 0.5

Solubilité: Très soluble dans l'eau

Alimentation

Dans les circuits fermés, une pompe doseuse chimique ou un alimentateur à grenaille peuvent être utilisés pour les des dosages rapides. L'analyse de contrôle est le molybdate.

Emballages

23kg (seau)

115kg (baril)

230kg (baril)

Transport et Entreposage

- Garder le contenant fermé hermétiquement lorsque le produit n'est pas utilisé.
- Éviter le gel.
- Porter des vêtements de sécurité, gants en caoutchouc et un masque lors de la manipulation du produit.
- En cas d'éclaboussures, rincer à grande eau et consulter un médecin si l'irritation persiste.