

AX-52

Inhibiteur de corrosion soluble dans l'eau

AX-52 est un inhibiteur de corrosion soluble dans l'eau développé spécifiquement pour les suspensions de particules magnétiques à base d'eau. Il offre une excellente inhibition de la corrosion pour protéger les pièces et l'équipement de la rouille.

Dans les applications utilisant des systèmes de particules magnétiques à base d'eau, la protection contre la corrosion des pièces métalliques est obtenue avec AX-52, un liquide dont la clarté va de l'incolore à l'ambre. AX-52 se dissout rapidement dans l'eau et peut être utilisé dans tous les bains-marie humides pour améliorer la protection contre la corrosion.



AVANTAGES

- Protège les pièces et l'équipement contre la corrosion
- Se mélange rapidement à l'eau
- Idéal pour les zones où l'eau est dure

SPÉCIFICATIONS

- ASTM E709
- ASTM F1444

APPLICATIONS

Idéal pour :

- Suspensions de particules magnétiques à base d'eau
- Inhibition supplémentaire de la corrosion

PROPRIÉTÉS

Apparence	Liquide transparent
Couleur en lumière visible	Ambre clair
Couleur en lumière UV	Non fluorescent, incolore
Odeur	Minimal, négligeable

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Température	42 à 120 °F/6 à 48 °C
d'utilisation	

MODE D'EMPLOI

Utilisation dans les systèmes à base d'eau pour inhiber la corrosion. Mesurer la quantité appropriée d'AX-52 et l'ajouter à l'eau.

Dilution suggérée pour les bains-marie :

- Avec une certaine protection contre la corrosion : 16 oz liq. d'AX-52 par 10 gal d'eau
- Sans protection contre la corrosion :
 32 oz liq. d'AX-52 par 10 gal d'eau

Eau	AX-52
10 gallons	16 à 32 oz liq.
10 litres	125 à 150 mL

EMBALLAGE

Seau de 5 gal/18,9 l 01-2190-40

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Examinez tous les renseignements pertinents en matière de santé et de sécurité avant d'utiliser ce produit. Veuillez consulter la fiche signalétique du produit pour obtenir des renseignements complets sur la santé et la sécurité, disponible à l'adresse www.magnaflux. com

Révisé : juillet 2020 magnaflux.com