

Agent anti-mousse sans silicone pour systèmes aqueux.

PERFORMANCES

Fluide anti mousse sans silicone pour systèmes aqueux (liquides d'usinage, circuits d'eau de procédés).

AVANTAGES

USIFOAM EM présente une bonne solubilité à l'eau, c'est pourquoi son action est durable dans le temps.

Sa présence dans tout le fluide évite les pertes par évacuation des copeaux ou filtration.

UTILISATIONS

- de 0.01% à 0.1% selon la nature du fluide et la qualité de l'eau.

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Masse volumique à 15°C	NFT 60-101	kg/m ³	905
Apparence	-	-	Fluide brun visqueux

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : XI-30-ICEN-1503

Date d'édition : 31/03/2015