

### FICHE TECHNIQUE

# **Q8 Bioclean Plus**

Nettoyant pour système de fluides d'usinage

# Description

Q8 Bioclean Plus est spécialement formulé pour le nettoyage des réservoirs et des circuits de machines-outils qui utilisent des fluides à base d'eau.

# **Applications**

Large spectre d'application permettant un nettoyage efficace et complet du système avec l'élimination des biofilms sur les réservoirs et des circuits. Compatibilité parfaite avec les fluides d'usinage, à base d'huile et synthétiques, et avec les matériaux composant les circuits.

# Mode d'emploi

Le nettoyage correct du système est obtenu en ajoutant 1 à 3 % de Q8 Bioclean Plus dans l'émulsion, en la faisant circuler pendant 4 à 8 heures. Le système est ensuite vidé et un éventuel rinçage à l'eau est effectué avant d'introduire la nouvelle charge d'huile soluble. Il est conseillé d'insérer progressivement le Q8 Bioclean Plus en vérifiant qu'il n'y a pas de phénomènes de moussage excessif.

#### Environnement, santé et sécurité

Q8 Bioclean Plus est conforme à la spécification TRGS 611. Pour les instructions de manipulation sans risque et les questions liées à l'environnement, consultez la fiche de données de sécurité.

### **Propriétés**

	Méthode	Unité	Typique	
Apparence (concentré)	Visual	-	yellow liquid	
Densité, 20°C	D 4052	g/ml	1.01	
pH 1% dans l'eau déminéralisée	E 70	-	9.2	

Les chiffres ci-dessus ne sont pas une spécification. Ce sont des chiffres typiques obtenus dans les tolérances de production.

# Remarques

Veuillez contacter votre représentant Q80ils pour tout(e) conseil ou assistance supplémentaire concernant votre application ou équipement spécifique.