

Q8 Bach RGF

Q8 Bach RGF est un fluide de rectification de bandes hautes performances avec d'excellentes propriétés de refroidissement et de détergenceringage.

Description

Q8 Bach RGF est un fluide de rectification de bandes hautes performances avec d'excellentes propriétés de refroidissement et de détergence. Q8 Bach RGF a été spécialement développée pour la rectification de bandes et est compatible avec les huiles de laminage à froid Q8 Bach.

Applications

Q8 Bach RGF a été spécialement développé pour la rectification de bandes en acier inoxydable.

Mode d'emploi

Pour préserver l'intégrité du produit, les fûts doivent être stockés dans un bâtiment à l'abri du gel, des infiltrations d'eau et de la lumière directe du soleil.

Environnement, santé et sécurité

Pour les instructions de manipulation et les questions liées à l'environnement, consultez la fiche de données de sécurité.

Propriétés

	Méthode	Unité	Typique
Apparence	Visual	-	Bright & Clear
Densité, 15°C	D 4052	g/ml	0.84
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm ² /s	7
Point d'éclair, COC	D 92	°C	146
Corrosion sur lame de cuivre, 100°C, 3h	D 130	-	1

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

Remarques

Veillez contacter votre représentant Q8Oils pour tout(e) conseil ou assistance supplémentaire concernant votre application ou équipement spécifique.

Durabilité

L'empreinte carbone (PCF) du produit Q8 Bach RGF, cradle-to-gate (installation ultramoderne de Q8Oils en Belgique), est de **1.24 kg CO₂eq / kg**.

Pour en savoir plus sur l'impact environnemental positif et l'empreinte de ce produit, veuillez contacter Q8Oils.

Pour plus d'informations, consultez ce lien

