

## Q8 Bach RGF

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

### 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	0.83
Viscosité Cinématique, 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	7
Point d'éclair, COC	D 92	°C	152
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

Veuillez 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 CO<sub>2</sub>eq / 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

