

LUBRIFIANTS POUR CHÂÎNES DE FOUR

3R87118



Description

Lubrifiant de chaîne de four haute température est fabriqué de 10 % de particules de graphite pure extrafines, et de glycol. Il peut être appliqué sur les équipements en opération à des températures élevées.

Spécifications

Données techniques

Température	246°C (475°F)
Composition	10% Graphite synthétique
Liant	Eau
Consistance	Liquide
pH	8.99
Composition	10% Synthetic graphite
Liant	Eau
Consistance	Liquide
pH	8.99

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.