

D-MAX GW 15

Code Produit: 267600701



Dispersion stable de graphite semi-colloïdal dans l'eau

Ce produit est une suspension à base d'eau de graphite synthétique. Contient des composants et additifs qui améliorent l'adhésion du film sur les outils utilisés.

Ce produit est un agent lubrifiant et séparateur universel sans ammoniacque, idéal pour la lubrification des outils soumis à des températures élevées, la forge à matrice, et les processus de lubrification exigeants. La couche de graphite réduit l'usure des outils et facilite le démoulage des pièces forgées. Il est adapté aux applications telles que les lubrifiants pour la forge, les lubrifiants pour matrices, les revêtements conducteurs pour câbles, l'imprégnation des textiles en verre, les revêtements de libération et les revêtements antistatiques.

Avantages et Bénéfices

- Haute capacité de couverture
- Adhérence maximale
- Excellentes propriétés de suspension
- Sans fumée
- Non inflammable
- Superbes propriétés de libération

Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	Grey /black fluid
Graphite		>98% purity
Carrier		Water
Density @ 20 °C, kg/dm ³		1.150
Solids content, %		>15.5
Particle size		>95% <1 µm

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.