

FORMAGE HSC 65

LUBRIFIANT DE DEFORMATION A FROID DES METAUX



APPLICATIONS

FORMAGE HSC 65 est un lubrifiant à très grandes caractéristiques d'onctuosité, non soluble, spécialement étudiée pour la déformation à froid des métaux.

FORMAGE HSC 65 est également adapté aux opérations de déformation à froid telles que l'emboutissage profond de tôle, le profilage d'acier et l'étirage.

AVANTAGES

- **Excellent glissement du métal** : grâce à ses agents anti-usure et extrême-pression qui empêchent l'arrachement et prolongent la tenue de l'outillage.
- **Ne contient pas de chlore** : permet des soudures sans dégraissage préalable et sans risque de corrosion.
- S'élimine très facilement

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Aspect	-	Visuel	Orangé
Masse volumique à 20°C	Kg/m ³	NF T 60 101	888
Test 4 billes – Soudure	daN	NF E 48617	500

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

Le produit doit être stocké **sous abri**, dans des conditions propres et sèches et protégé du froid. La température de stockage recommandée **s'étend de 5°C à 40°C** sauf indication contraire. Assurer un bon roulement du stock.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires