



Cowmax est un lubrifiant spécialement formulé pour le graissage et la lubrification des pompes à vide et des systèmes équipant les trayeuses automatiques.

Propriétés :

Technologie minérale.
Formulé avec des bases lubrifiantes et matières premières neuves.
Protection des organes et alliages (ferreux et non ferreux).
Additivations anti-usure et extrême pression.
Bonne stabilité au cisaillement par adjonction d'agent filant (pas de rupture du film lubrifiant).
Stabilité thermique renforcée.
Neutralité vis-à-vis des joints et élastomères.
Prolonge la durée de vie du matériel tout en diminuant les coûts d'entretien.
Conforme aux directives de l'UE.

Applications :

Tous systèmes de hydrauliques, oléodynamiques et pneumatiques équipant les machines à traire automatiques.
Graissage par pulvérisation, pression, feutres applicateurs, burette, manuel.
Industries laitières, ...

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.
Fabriqué en France.
AFNOR NFE 48063 cat HM
DIN 51524 Teil 2 HLP
ISO 6743 HM
ISO 68

Caractéristiques :

Densité à 15°C : 0,895 kg/l	Point éclair : 210°C
Aspect : liquide visqueux adhésif	Stabilité au stockage : excellente
Couleur : ambre clair	Nomenclature Combinée : 2710 19 83 00
Viscosité à 40°C : 67,6 cSt	Conditionnement : 5 l, 25 l, 60 l, 220 l.
Indice de viscosité : 100	Référence : 15006xxx (xxx = 3 chiffres du conditionnement).
Point d'aniline : 95°C	
Point d'écoulement : -28°C	

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

