

# LUB EXIDIA EP 4AM 220

# Enviro**lub**

## FICHE TECHNIQUE

### Huile pour glissières de machines-outils

#### DESCRIPTION

Lub Exidia EP 4AM 220 est un lubrifiant composé à partir d'huiles de base de haute qualité enrichies avec une onctuosité sélectionnée, des additifs de pression extrême et un additif spécial pour conférer l'adhérence et l'adhésivité. Le lubrifiant Lub Exidia EP 4AM 220 est recommandé pour la lubrification des glissières de machines-outils et d'autres types d'équipements nécessitant des produits collants, non corrosifs ayant des propriétés de pression extrême. Ils réduisent les vibrations de chariot des machines-outils et possèdent les caractéristiques adhésives nécessaires pour empêcher la fuite de lubrifiant et fournissent d'excellentes caractéristiques de désémulsifiant en présence d'huiles solubles. Le faible coefficient du rapport de friction (statique / cinétique) de ces produits permet l'absence de l'opération de frottement par à-coups, ce qui permet aux chariots de démarrer facilement et en douceur, même après une nuit de repos.



#### Avantages du produit

- Séparation facile des liquides de coupe miscibles avec l'eau
- Bonne adhérence aux glissières
- Excellente propriété antifrottement
- Bon rendement anti-usure
- Excellente prévention de la corrosion



#### Spécifications

- Cincinnati Machine P-50 (ISO 220)

**enviro**lin**.com**

# LUB EXIDIA EP

## 4AM 220

# Enviro**lub**

## FICHE TECHNIQUE



### Propriétés

	22014484
Grade ISO	220
Viscosité cinématique, cSt à 40°C	220
Viscosité cinématique, cSt à 100°C	19.2
Indice de viscosité	98
Point d'éclair, °C	248
Point d'écoulement, °C(°F)	-15(5)
Densité, kg/l à 15.6 °C	0.8908
Propriétés de friction selon ASTM D2877	0.73
Corrosion sur lame de cuivre, ASTM D130	Réussi



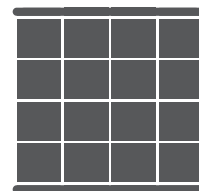
### Emballages disponibles



18,9L



208 L



1000 L

En raison de la recherche et du développement continus, l'information contenue dans ce document est sujette à changements sans préavis. N'ayant aucun contrôle sur l'application, l'entreposage et l'usage de ce produit, sa responsabilité se limite à la qualité du produit fourni. Se référer à l'étiquette et à la fiche signalétique du produit pour plus de renseignements.