

# Magic A2

## GRAISSE PREMIUM



### MULTIUSAGE PROFESSIONNEL

### DESCRIPTION

**La graisse MAGIC A2** est une graisse **multiusages pour utilisations générales** courantes sans contrainte de charge et dans des conditions normales Applications dans les transports, l'agriculture, les véhicules tout terrain . Veiller à ne pas polluer la graisse lors de son application par des poussières ou d'autres polluants. Utiliser de préférence un système de pompe pneumatique ou par cartouche pour le graissage.

### UTILISATION

**La graisse MAGIC A2:** est multiusage est idéale pour des applications générales sans exigences spécifiques en matière de charge et dans des conditions normales d'utilisation. Elle convient parfaitement aux **domaines du transport, de l'agriculture et aux véhicules tout-terrain.**

**La graisse MAGIC A2:** Veillez à éviter toute contamination lors de son application, notamment par des particules de poussière ou autres polluants.

- Pour assurer un graissage propre et contrôlé, il est recommandé d'utiliser un système de pompage pneumatique ou des cartouches.

### SPECIFICATIONS

- Conforme à la norme ISO 6743-9: L-XBCEA 2
- Répond à la norme DIN 51502: K2K-25
- NLGI2

# Magic A2

## GRAISSE PREMIUM





**MULTIUSAGE  
PROFESSIONNEL**

**AVANTAGES CLIENT**

- Excellente pompabilité assurée par ses propriétés à froid et sa texture lisse
- Très bonne résiste à l'eau
- Large gamme d'application
- Miscible avec la plupart des graisses à savons conventionnels

**CARACTERISTIQUES TYPIQUES**

**MAGIC A2** est la graisse polyvalente et performante de choix pour assurer la lubrification et la protection fiable de vos équipements mécaniques soumis à des conditions sévères.

Nom	Methodes d'essai	Unites	Résultats
<b>Epaississant</b>	<b>SAE J300</b>	-	<b>LITHIUM/ CALCIUM</b>
<b>Grade NLGI</b>	ASTM D 217/DIN 51 818	-	2
<b>Couleur</b>	 <b>Visual</b>	-	<b>JAUNE</b>
<b>Apparence</b>	 <b>Visual</b>	-	<i>Lisse</i>
<b>Plage d'utilisation de température</b>	-	°C	<b>-25 à 140</b>
<b>Penetration à 25°C</b>	ASTM D 217/DIN51 818	0,1mm	<b>265 - 295</b>
<b>4 billes soudure</b>	<b>ASTM D 2266</b>	mm	<b>0.36</b>
<b>VISCOSITÉ DE L'HUILE DE BASE A 40°C</b>	ASTM O 445/OIN 51 562-1/ISO	MM <sup>2</sup> /S (CST)	<b>120 A 150</b>
<b>Point de goutte</b>	IP 396/DIN ISO 2176	°C	<b>&gt;185</b>

**Pétro  
Baraka** 

   **PétroBaraka**  
 [www.petrobaraka.com](http://www.petrobaraka.com)  
[contact@petrobaraka.com](mailto:contact@petrobaraka.com)



**رمز الثقة**  
**SYMBOLE DE CONFIANCE**  
منتج وموزع من طرف شركة ذ م م بيترو بركة  
Oued zmor, la route nationale n46 Lot n01, Biskra  
+213 (0) 33 55 27 11, 12