

**ALKOM 1035AK (HL1035AK)**

Calcium fett neuer Generation

ALKOM 1035AK ist ein Schmierfett der neueren Generation (besser Temperatur Bereich, langzeitstabil). Für schmierstelle die ausgesetzt sind an Witterungseinflüsse, feucht und Wasser.

- EIGENSCHAFTEN** :
- Gute Haftfähigkeit.
 - Langzeitstabil.
 - Sehr guter Wasser Beständigkeit.
 - Schützt vor Rost und Tribokorrosion.
 - Universal einsetzbar.
 - Weich und geschmeidig.
 - Tief Temperatur Bereich.
 - Abdichtungseigenschaften.

- ANWENDUNGEN**:
- Schmierung von Walz- und Gleitlagern, Gleitflächen, spindel, Zahnräder, ketten, Gelenke bei oszillierender Bewegung ketten, Scharniere, Kupplungen, Schlosser, usw....
 - Allgemeine Maschinen Schmierung und der Industrie, Bau- und Landmaschinen in rauem Betrieb, Transport anlagen, klananlagen, Textilindustrie, schleusen und wehren.....

Ist leicht verpumpbar und kann mit Fettpresse oder pneumatische Schmierpumpe über Schmiernippel angebracht werden. Oder mit Tuch oder Bürste auf schmieren.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|----------------------|
| Bezeichnung | KP2P-20 |
| Farbe | Grün |
| Grund Öl | Mineral |
| Dichte 15°C | 910 |
| Konsistenz klasse NLGI | 2 |
| Temperaturbereich | -30 tot +160°C (200) |
| Tropfpunkt | >250°C |
| Korrosionsschutz Emcor WWO Distiled water | Grade 0-0 ok |
| Wasser Beständigkeit (statisch) | 0-90 ok |
| Verschleisschutz VKA Schweiß kraft | 2600N |

Ref: Horizon Lubrication ALKOM 1035AK code : HL1035AK

Verpackung: 400gr Fett Patrone, 1Kg dose, 5, 18, 50, 180 Kg Eimer