

Retinax EP2 kenőzsír

A **Shell Retinax EP2** nagyterhelésű kenési helyekre alkalmas, **hő- és vízálló kenőzsír**. Univerzális kenőzsírként alkalmazható személygépkocsik, haszongépjárművek, mezőgazdasági gépek és építőgépek csapágyainak a kenésére. Zsírzóberendezésekkel könnyen továbbítható.

A **Shell Retinax EP2** nagyviszkozitású, öregedésálló olajfinomítványból és lítium-12-hidroxisztearát szappanból készülő univerzális kenőzsír. Speciális EP adalékolása jelentős kopáscsökkentő hatást biztosít. Korróziógátló hatása kiváló. Ólommentes.

A **Shell Retinax EP2** kenőzsír jellemző felhasználási területei:

- nagyterhelésű gördülőcsapágyak;
- nagy peremsúrlódású görgőscsapágyak, pl. axiális igénybevétel esetén;
- lökésszerű terhelésnek kitett gördülő és csúszó csapágyak;
- kerékagy csapágyak;
- kardántengelyek;
- nagy felületi nyomásnak kitett csúszó csapágyazások;
- hosszú vezetékkel szerelt központi kenőberendezések.

A **Shell Retinax EP2** kenőzsír főbb tulajdonságai:

Megjelenés	barna, sima
Váz típus	lítium-12-hidroxisztearát
Penetráció (törés után) 0,1 mm	265-295
NLGI osztály	2
Cseppenéspont °C (min)	180
Felhasználási hőmérséklet:	-20 °C-tól +120 °C-ig

(Ezek a jellemzők a jelenlegi gyártás átlagértékei. A jövőbeni gyártás jellemzői a Shell specifikációk változásához való alkalmazkodás folytán eltérhetnek a jelenlegitől.)

Egészségügyi-biztonságtechnikai információ

A kenőzsír szokásos felhasználás mellett egészségügyi veszélyt nem jelent. A bőrre került kenőzsírt szappannal és vízzel távolítsuk el.

Tűzveszélyességi osztály: "D"