



KCl 96% (Chlorek Potasu)

KCl 96% to naturalny chlorek potasu stosowany do sporządzania płynów wiertniczych na bazie wody jak i mieszanek dla stymulacji wydobywania. Działa jako inhibitor łupków, zapewniając stabilność w środowiskach łupkowych i gliniastych. Produkt zawiera środek przeciwzbrylający.

Właściwości

Wygląd	białe kryształki
Gęstość nasypowa	ca. 1100 kg/m ³
Kąt tarcia wewnętrznego	ca. 31°
Masa cząsteczkowa	74.55 g/mol
Gęstość	1,989 g/cm ³
Rozpuszczalność w wodzie	(KCl) = 25,5 % w 20°C (68°F)
pH	8-9@25°C
< 0,8 mm	99%
D50	0,45 mm

Pakowanie

Luzem w cysternach, big-bagi 1000 kg