

KALSİYUM KlorÜR- FLAKE

KİMYASAL ADI	KALSİYUM KlorÜR DİHİDRAT
KİMYASAL FORMÜLÜ	CaCl ₂ 2H ₂ O
MOLEKÜL AĞIRLIĞI	147,02 gr/mol-gr

KİMYASAL VE FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

Parametre	Birim	spesifikasyon
Görünüş	–	Beyaz renkli flake
Kalsiyum Klorür (CaCl ₂)	%	Min.75
Alkalinite Ca(OH) ₂	%	< 0,15
Su'da çözünmeyen madde	%	Max.0,15
Ph (1:10 suda)	-	8,5 - 10
CaCl ₂ .2H ₂ O	%	99 -107
Total Mg(Cl) ₂	%	<1
Hg	mg/ kg	<1

KULLANIM ALANI

Toz kontrol ve yol tabanı stabilizasyonunda ,petrol sahasında tuz çözeltisi olarak,
çimento hızlandırıcı

AMBALAJ ŞEKLİ

25 kg polipropilen çuvalarda sevk edilir.