



UCY-CNL45 Calciumnitratlösung 45%

Produktdatenblatt

Artikelnummer: 60-030

Allgemeine Information

UCY-CNL45 findet seine Einsatzgebiete v.a. bei Anwendungen, die auf die Reduzierung von Schwefelwasserstoff im Abwasserkanal ausgerichtet sind. Darüber hinaus dient es als Brandförderer bei Verbrennungsprozessen, z.B. für Holzkohle. **UCY-CNL45** wird ebenfalls als Düngemittel eingesetzt und dient als Abbindebeschleuniger für Zementmischungen.

Typische Chemische Zusammensetzung

Nitrat-Stickstoff	%	7,65 +/- 0,15
Ammonium-Stickstoff	%	0,05
Wasserlösliches Calcium	%	10,9 +/- 0,5
Phosphor	ppm	< 1,0
pH-Wert	1:10 Lösung	5 - 7
Dichte	(25 °C) (kg / dm ³)	1,425
Gefrierpunkt	°C	- 25
Schmelzbereich	°C	- 20 bis - 8

Lieferung

- IBC-Container
- Straßentankzüge

Obige Ausführungen geben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sind unverbindlich.