



Säureneutralisator CO

Beschreibung: Reines, grobkörniges Neutralisationspulver aus calcinierter Soda.

Bereich: Zum Neutralisieren und gefahrlosem Beseitigen von säurehaltigen Lösungen wie unverbrauchte Entkalkungslösungen, ausgelaufene säurehaltige Produkte, saure Abwässer. Nicht in geschlossenen Räumen anwenden.

Erfolg: ⇒ **Gefahrlose Neutralisation**

⇒ **Neutralisationsvorgang durch Aufschäumen sichtbar**

⇒ **Neutralisationsende leicht überprüfbar**

⇒ **Keine Spritzgefahr bei richtiger Anwendung**

Anwendung: Säureneutralisator-CO nur in kleinen Portionen zugeben oder einstreuen. pH-Wert, Schäum- und Wärmeentwicklung kontrollieren. Für ausreichende Durchmischung sorgen. Säure ist verbraucht, wenn bei erneuter Zugabe von Säureneutralisator-CO keine Gasentwicklung zu beobachten ist. Packungsangaben beachten.

Ökologie: **Umweltschonend**

⇒ **Enthält keine ätzenden Bestandteile**

⇒ **Phosphatfrei**

⇒ **Umweltneutrale Verpackung**

Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre bei trockener Lagerung.

Gefahrenhinweis: H 319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Hinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt

Verbrauch: Abhängig von Säurekonzentration und Flüssigkeitsmenge

Packungen: Sack 25 kg

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.