

Produktbeschreibung:

Bio Tec CIP Sauer KEG ist ein saures Reinigungsmittel auf Basis Phosphor- und Salpetersäure. Es wird in der automatischen Reinigung von Behältern, Tanks, Apparaten, Rohrleitungssystemen und der KEG Reinigung eingesetzt. Die Bildung von nitrosen Gasen wird durch Additive vermieden.

Materialverträglichkeit:

Bio Tec CIP Sauer KEG eignet sich zur Behandlung von säure- und oxidationsbeständigen Materialien.

Anwendung:

Verfahren	Konzentration	Temperatur	Zeitdauer
CIP Reinigung	0,5% bis 2,0%	kalt bis 80°C	15 bis 30min.

Hinweise zur Anwendung:

Die Reinigungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. Zur Optimierung der Reinigung ist unter Umständen notwendig, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Auf ausreichendes Nachspülen mit klarem Wasser ist zu achten.

Lagerung:

Vor Sonneneinstrahlung schützen.

Technische Informationen:

Aussehen	Klare, wasserhelle Flüssigkeit
Dichte(20°C, g/cm³)	ca. 1,34
pH-Wert 20° / 1%	ca. 1,5
Inhaltsstoffe	Salpetersäure >30%, Phosphorsäure 5-15%, Harnstoff <1%, Hilfs- und Gerüststoffe
Hinweise	Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln.
Artikelnummer	3555