

SPC Selected Products GmbH · D-42289 Wuppertal · Brucknerweg 26
Fon: +49 202 - 9463690 · Fax: +49 202 - 87088403 · info@spc-selectedproducts.de

Technische Information: SPC Propionsäuresenker nach Rühl



Artikelbezeichnung :	SPC Propionsäuresenker nach Rühl Aktivator für Fermentationsprozesse
Inhaltsstoffe :	Tricarbonsäuren, Pflanzenextrakte und Aminosäuren
Wirkung :	mindert Hemmungen durch zu hohe Propionsäurewerte in der Fermentation, aktiviert die Methanisierung
Verpackung :	Eimer
Sonstiges :	beseitigt Hemmungen in der Fermentation. Vor Anwendung individuelle Beratung anfordern !
Suchbegriffe :	Biogasaktivator, Methanisierung
Allgemeine Informationen :	SPC Propionsäuresenker nach Rühl ist ein vom Biologen und Experten für Biogasanlagen und Fermentationsprozesse Bernhard Rühl entwickelter und von uns in Lizenz gefertigtes Additiv für anaerobe Fermentationsprozesse. Der SPC Aktivator nach Rühl aktiviert die Methanisierung und beseitigt durch zu hohe Propionsäurewerte entstandene Hemmungen in der Biologie.

weitere Informationen : Um Hemmungen in der Fermentation zu beseitigen das Produkt gemäss der Dosierungshinweise in den Fermenter einbringen. Eine stete Bewegung im Fermenter beschleunigt den Aktivierungsprozess.

Hinweise : Das Produkt kann bei Direktkontakt Augenschäden verursachen. Daher ist bei Umgang mit dem Stoff eine Schutzbrille zu tragen.

Version: 22.02.2022

Die Angaben in diesem Datenblatt dienen nur zur Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusage über Produkteigenschaften dar.