

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

Technische Information: Mischung von Bioestern und Pflanzenölen



Artikelbezeichnung :	Mischung von Bioestern und Pflanzenölen Lohnfertigung Flüssigprodukte mit öligen Rohstoffen
Lohnfertigung :	Mischung von öligen (Bio-) Flüssigprodukten, Additivierung, Homogenisierung
Abfüllung in :	IBC, mit oder ohne UN Zulassung, Kanister, Fässer oder Kleingebinde.
Verpackung :	IBC
Sonstiges :	Gern organisieren wir für Sie die Beschaffung der Rohstoffe und der Verpackung.

Suchbegriffe : Lohnfertigung, Mischung, White Label

Allgemeine Informationen : Die SPC Selected Products GmbH ist stolz darauf, Ihnen unsere neueste Dienstleistung vorzustellen - die Mischung von Bioestern und Pflanzenölen. Mit unserer langjährigen Expertise in der Herstellung von Additiven für Biomasseaufbereitung, Biogas und anderen Anwendungen in der (Bio-) Technologie und mit nachwachsenden Rohstoffen sind wir bestens positioniert, um Ihnen hochwertige und maßgeschneiderte Mischungen anzubieten.

Unser spezialisiertes Team steht Ihnen zur Verfügung, um Öle und Ester nach Ihren individuellen Rezepturen herzustellen. Wir legen großen Wert auf Präzision und Qualität, daher werden alle Zutaten auf das Gramm genau eingewogen. Egal ob Sie eine kleine Batchgröße von 200 Litern oder größere Mengen benötigen, wir passen uns flexibel an Ihre Anforderungen an.

weitere Informationen : Unsere Mischung von Bioestern und Pflanzenölen bietet eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten und bringt zahlreiche Vorteile mit sich. Hier sind einige Beispiele, wie Sie von unserem Produkt profitieren können:

1. Agrarindustrie: Unsere Mischungen können als natürliche und umweltfreundliche Zusätze für Düngemittel dienen. Sie verbessern die Effizienz und Wirksamkeit der Düngung und fördern das gesunde Pflanzenwachstum.

2. Biogasproduktion: Durch Zugabe unserer Mischungen zu Biomasse können Sie die Biogasausbeute steigern und gleichzeitig den Betrieb Ihrer Biogasanlage optimieren.

3. (Bio-) Technologie: Unsere Mischungen eignen sich ideal für verschiedene Anwendungen in der (Bio-) Technologie. Sie können beispielsweise als Basis für die Herstellung von Schmierstoffen, Reinigern oder anderen technischen Produkten dienen.

4. Ersatz von Petrochemischen Produkten: Die Verwendung von Bioestern und Pflanzenölen als Alternative zu Mineralöhlhaltigen Produkten fördert die Nachhaltigkeit und reduziert die Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen.

Die Vorteile unserer Mischungen liegen auf der Hand: Sie sind umweltfreundlich, nachhaltig, und erfüllen höchste Qualitätsstandards. Durch die maßgeschneiderte Herstellung nach Ihren individuellen Rezepturen können Sie sicher sein, dass unsere Mischungen perfekt auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind.

Hinweise :

Bei der Handhabung unserer Mischung von Bioestern und Pflanzenölen ist es wichtig, bestimmte Sicherheitshinweise zu beachten:

1. Lagerung: Bewahren Sie die Mischungen an einem kühlen und gut belüfteten Ort auf, fern von direkter Sonneneinstrahlung und offenem Feuer. Vermeiden Sie auch den Kontakt mit starken Oxidationsmitteln.

2. Handhabung: Tragen Sie bei der Handhabung der Mischungen geeignete Schutzausrüstung wie Handschuhe und Schutzbrille.

Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit Haut und Augen. Bei versehentlichem Kontakt spülen Sie die betroffenen Stellen gründlich mit Wasser.

3. Entsorgung: Entsorgen Sie Abfallmaterialien entsprechend den örtlichen Vorschriften und Gesetzen. Beachten Sie hierbei die umweltverträglichen Entsorgungsmethoden.

Version: 13.06.2023

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