

EPIBON® Y 12x40
EPIBON® Y 12x40 spezial

Pharma-Glyzerin & Zucker



Aufgabe

Aktivkohle wird in zahlreichen Anwendungen zur Entfernung unerwünschter Substanzen oder Gerüchen sowie zur gezielten Farbmodifizierung diverser Flüssigkeiten eingesetzt. Wir entwickeln kontinuierlich neue Aktivkohlelösungen für höchste Ansprüche an Reinheit und Entfärbungsleistungen.

Anwendungen

- » Reinigung von Glyzerin für die **Pharma-** und **Kosmetik-**Industrie
- » Entfärbung sowie Geruchs- und Geschmacksmodifizierung in der **Zucker**industrie
- » Behandlung von **organischen** und **anorganischen Säuren**

Lösungen

- » **Epibon Y 12x40**: agglomerierte granuliert Aktivkohlequalität, steinkohlebasierend, z.B. für die Glyzerinreinigung
- » **Epibon Y 12x40 spezial**: säuregewaschene Produktqualität für höchste Reinheitsansprüche, speziell für die Zucker-, Pharma- und Kosmetik-Industrie entwickelt

Unsere Tätigkeitsfelder

Wir sind ein führendes Unternehmen im Bereich Aktivkohle mit eigenen Produktions- und Reaktivierungsanlagen sowie mobilen/stationären Servicefiltern & unterstützen unsere Kunden individuell mit unserer langjährigen Erfahrung in der Anwendungstechnik.

Kundennähe durch Standorte in



- » Deutschland
- » USA
- » Österreich
- » Philippinen

sowie weltweit mehr als 60 Vertriebspartner.

Charakteristika

- » Höchste Adsorptionsleistung
- » Spezieller Agglomerierungsprozess garantiert herausragende Benetzungseigenschaften, die offene Porenstruktur ermöglicht hervorragende Entfärbungsergebnisse
- » Speziell entwickelt für die Glyzerinreinigung sowie die Behandlung von Zucker, organischer und anorganischer Säuren
- » Epibon Y 12x40 und Epibon Y 12x40 spezial entsprechen den hohen Standards des Food Chemical Codex (8th Edition, 2012)
- » Reduzierung von Kosten und effiziente Nutzung von Ressourcen dank der Reaktivierung der gebrauchten Aktivkohle in eigenen Reaktivierungsanlagen in Pischelsdorf (AT) und Frankfurt (DE)
- » Flexible mobile und stationäre Filterlösungen sowie Filterservice runden unsere Angebotspalette ab.

Referenzen auf Anfrage erhältlich.

- » Qualität
- » Nachhaltigkeit durch Nutzung nachwachsender Rohstoffe und
- » Verantwortung für Mensch und Umwelt sind die 3 Säulen unseres Unternehmens.

