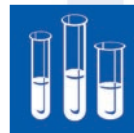


Clinosolv Adsorb

Filter- und Adsorptionspulver



SEITZ[®]

The fresher company.

Filter- und Adsorptionspulver



EIGENSCHAFTEN:

- **Clinosolv Adsorb** ist ein pulverförmiges Filterhilfsmittel, das für eine gute Pigmentschmutzklärung im Filtersystem sorgt und durch Adsorption auch lösemittellösliche Verschmutzungen bindet.
- **Clinosolv Adsorb** besitzt ein gutes Bindevermögen für Textilfarbstoffe, Fettsäuren, Pigmentschmutz und ähnliche Substanzen.

ANWENDUNG:

KWL-Reinigungsmaschinen

DOSIERUNG:

Befüllen und Nachfüllen siehe Beschreibung des Maschinenherstellers

EINSATZGEBIETE:

Alle Arten von Textilien die in KWL Lösemitteln gereinigt werden können

SPEZIALHINWEISE:

Nachstehende Einsatzmengen werden empfohlen:

100 ml = 34g **Clinosolv Adsorb** pro kg Ladekapazität

Wir empfehlen einen Wechsel des Filterpulvers nach max. 15 Chargen oder bei Erreichen des vom Hersteller angegebenen höchstzulässigen Filterdruckes.

Je nach Verschmutzungsgrad des Lösemittels muss das Filterpulver früher ausgetauscht werden. Der Anschwemmkreislauf sollte 7–9 Minuten sein.

MAX. LAGERZEIT:

18 Monate

nach Anbruch zügig aufbrauchen



ACHTUNG:

Wir empfehlen bei Zusatz von Wasser eine Mischung von **Clinosolv Adsorb** und **Hyflo** im Verhältnis 1 : 1 zu verwenden.

LAGERUNG:



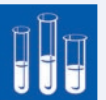
Siehe Sicherheitsdatenblatt



ÖKOLOGIE UND ANDERE BESONDERHEITEN:

Clinosolv Adsorb erfüllt die Anforderung der 31.BImSchV, ist unter Betriebsbedingungen thermisch stabil und ist frei von Stoffen nach §3 Abs. 2 oder 3 (Anhang III 3.1.2.d).

TEXTILE



Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sollen Sie beraten. Eine Verbindlichkeit kann aus diesen Empfehlungen nicht hergeleitet werden. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

DAS PRODUKT IST FÜR DIE GEWERBLICHE ANWENDUNG BESTIMMT.