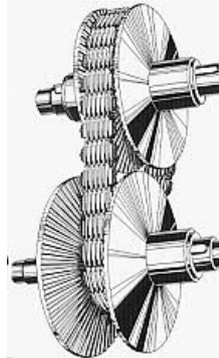


## MONO Pumpen gebr. für Melasse

H & M Dosiertechnik  
45721 Haltern am See  
Tel. +49(0)2360-207  
info@hm-dosiertechnik.com



Melasse ist eine schwierige Förderkomponente.  
Die Fördermengen bei den Pumpenherstellern sind auf Wasser bezogen.  
Bei Melasse erhöht sich die Viskosität von Sommer auf Winter um das 4-5 fache.

Exzentrerschneckenpumpe deren Antrieb über ein stufenlos verstellbares Getriebe erfolgt. Die Drehzahl und somit die Fördermenge der Pumpe kann über ein Handrad präzise gesteuert werden.

Dies erhöht die Lebensdauer der Pumpe und bewirkt eine sehr schonende Behandlung des Fördergutes.

Durch Verwendung eines Planetengetriebes in Differentialausführung kann die Fördermenge bis nahezu "Null" reduziert werden.

Wir können Ihnen neue oder gebr. Exzenterpumpen anbieten.  
Die gebr. Pumpen kommen aus Leasing oder Mietverträgen.  
Vor Auslieferung werden alle Funktionen sorgfältig getestet.  
Auch Pumpen die als Reserve gedacht waren haben manchmal nie gelaufen.

Wir brauchen folgende Angaben vom Kunden:  
Fördermenge in welcher Zeit ?  
Besondere Gegebenheiten z.B. Erdtank weitere Entfernungen ??  
Wir suchen aus unseren Lager die passende Pumpe aus.

Lieferzeit ca. 2 Wochen.



wirklich können. H & M Dosiertechnik

45721 Haltern am See Tel. +49(0)2360-207  
info@hm-dosiertechnik.com [www.saeuredosierer.de](http://www.saeuredosierer.de)