

CHARAKTERISTIKA

SPETEC® PUMP CLEANER je nehořlavé rozpouštědlo pro čištění polyuretanových injektážních čerpadel a zařízení. SPETEC® PUMP CLEANER je směs organických rozpouštědel s vysokou rozpustností kapalných polyuretanových produktů. K proplachování a čištění čerpadla a injektážních hadic pro vstřikování polyuretanových injektážních pryskyřic. K čištění všech nástrojů, které přišly do styku s polyuretanovými pryskyřicemi.

VLASTNOSTI

- nehořlavý
- neobsahuje vodu
- šetrný k životnímu prostředí

POUŽITÍ

Spusťte čerpadlo: Naplňte SPETEC® PUMP CLEANER do nádoby čerpadla a nechte produkt cirkulovat s otevřeným zpětným chodem. Po 3 až 4 minutách vypláchněte SPETEC® PUMP CLEANER do odpadní nádoby. SPETEC® PUMP CLEANER lze použít několikrát v závislosti na tom, jak je čerpadlo znečištěné. Když je SPETEC® PUMP CLEANER mimo nádobu, lze pryskyřici nalít do nádoby. Pokud injektážní hadička již neobsahuje SPETEC® PUMP CLEANER, je čerpadlo připraveno k injektáži.

Čištění pumpy po použití: Vyprázdněte nádobu pumpy se zbývající injektážní pryskyřicí.

Naplňte SPETEC® PUMP CLEANER do nádoby čerpadla a nechte produkt cirkulovat s otevřeným zpětným chodem. Po 3 až 4 minutách vypláchněte SPETEC® PUMP CLEANER do odpadní nádoby. Pokud čerpadlo nebude po určitou dobu používáno, doporučuje se naplnit čerpadlo i injektážní hadici nějakým typem strojního nebo rostlinného oleje.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota při 20°C	0,9250 kg/l
Barva	transparentní
Bod vzplanutí	196 °C
Balení	20 Kg plastový kanystř
Skladování	V suchém prostředí a v původním obalu nevyprší trvanlivost.

UPOZORNĚNÍ

Nikdy nepoužívejte k čištění čerpadla vodu.

Podle toho, jak moc je čerpadlo znečištěné, lze SPETEC® PUMP CLEANER použít několikrát.

REFERENČNÍ DOKUMENTY



DŮLEŽITÉ

Výrobce garantuje stálou kvalitu produktu při prodeji v uzavřeném originálním balení. Podmínky použití je třeba dodržovat. Faktory, které se odchyľují od normy, jako jsou klimatické podmínky, typ a stav podkladu, způsoby aplikace, nedoporučené směsi a další faktory mohou omezit účinek. Výrobce nenese žádná rizika tohoto druhu.