



TecNEWS

Kleines Reinigerfass mit 40 Kg für Fass-Schmelzanlagen

Grundsätzlich gilt der Grundsatz: so selten wie möglich eine PUR Schmelzklebstoffanlage spülen, da am besten nur PUR Klebstoff in der Anlage ist!

Auf keinen Fall Reiniger Granulat für das Spülen einer Fass Schmelzanlage verwenden. Die zwischen den Granulatkörnern befindliche Luft enthält Feuchtigkeit!

Für die Reinigungen von 200 Liter Fass Schmelzanlagen ist jetzt die ideale Verpackung für den einmaligen Gebrauch entwickelt worden. Die Gefahr der Verunreinigung des Reinigers durch das mehrmalige Benutzen des bisher verwendeten 150 kg Fasses, ist somit nicht mehr gegeben.

Durchmesser: wie beim 200 Liter Fass

Höhe: ca. 40 cm

Füllmenge: 40kg

Vorteile der neuen Verpackung:

- 1) **Die Menge von 40kg reicht für den einmaligen gründlichen Spülvorgang von Fass Schmelzanlagen.**
- 2) Keine Verunreinigung der Anlage durch anreagierten PUR SK an der Wandung.
- 3) absolut trockenes Material durch den Inliner.
- 4) Ausreichende Spülmenge.
- 5) Niedriges Fass verringert die Transportkosten.
- 6) Das Fass kann in jedem PKW transportiert werden.

Das Fass wurde bei einem Kunden erfolgreich getestet und als sinnvoll für Bemusterungen bewertet.

Der 761.7 ist ab Januar 2009 in dieser Verpackung verfügbar.

Achtung! Bitte beachten! der Preis für den 761.7 ist um ca. 60 Euro Cent /kg teurer als bei der Lieferung in dem 150kg Fass. Der Vorteil einer sauberen Anlage sollte das dem Kunden wert sein!

