

MATERIALSPEZIFIKATION

für Verschlüsse

weiß / schwarz / rot / blau / gelb / grün

1. AlphaCap

Polypropylen FPT300F (Sunoco), entspricht

- der Empfehlung VII (Polypropylen) des BgVV *)
- dem Code of Federal Regulations ,Title 21, "Olefin Polymers", der FDA (USA) *)
- den Monographien des DAB und des Europäischen Arzneibuches *)
- den Anforderungen der USP
- den Anforderungen der Bedarfsgegenständeverordnung vom 10.04.92 *)
- weiteren nationalen Anforderungen in allen Ländern der EG
- den nationalen Anforderungen in der Schweiz

- Einfärbung *weiß 00* mit PP 10536 (Letdown)
- Einfärbung *schwarz 1A* mit PP CME 904 (Clariant)
- Einfärbung *rot 3B* mit PP 40727
- Einfärbung *blau 5N* mit PP 60518
- Einfärbung *blau 5P* mit PP K12640 (KI Industries)
- Einfärbung *blau 5Y* mit PP 5149 (Lyondel or Milleken)
- Einfärbung *gelb 7N* mit PP 511037
- Einfärbung *grün 8N* mit PP 70515

Alle Pigmente entsprechen

- der Empfehlung IX (Farbstoffe) des BgVV *)
- weiteren nationalen und internationalen Anforderungen

2. Press-Seal-Einlage

Polystyrol PS 22.020 B SFYP (Sancap), entspricht

- den Anforderungen der FDA (DMF 9775)

3. Heat-Seal-Einlage HS035 / SG75

Aluminiumfolie beschichtet mit EthylVinylacetat-Copolymer auf Pappträger oder Polystyrolschaum entspricht

- den Anforderungen der FDA (DMF 2518)

*) in der jeweils gültigen Fassung

Gilt für die Artikel

510028	510033	510038	510045	510053	510070	510089	510100	510110	510120
512033	512038	512045	512053						
512133	512138	512145	512153						
512233	512238	512245	512253						
515028	515033	515038	515045	515053	515070				