

## Datenblatt WiseMini 1g Molekularsieb 4 Å Tyvek



**Molekularsiebe in Beuteln**, sind zur so genannten schnellen scharfen Trocknung einsetzbar. Die Beutel sind geeignet, die Luftfeuchte über lange Zeit bei nahe 0% rF zu halten.

Hüllstoff: Tyvek 1059B

Aussehen: Weiss mit blauem Aufdruck "WiseMini", sowie "do not eat" in

engl., chin. u. franz. Sprache.

Inhalt: 1g Molekularsieb 4 Å

Wasserdampfaufnahme: >18 Gew.% Wasser zwischen 0 - 10% rF

>21 Gew.% bei 50% rF.

Masse:  $\sim 20 \times 39 \text{ mm}$ 

Anwendung: Für Lebensmittel- u. Pharmaverpackungen, Elektronik- und

Spezialverpackungen. Entspricht DIN 55473, RoHS konform

Certificate of Drug Master file # 27747

Auch bei höheren Temperaturen bis 135°C (Erweichungspunkt

Tyvek) oder sehr niedrigen Temp. Unter 0°C zur Luft/

Gastrocknung geeignet.

Entsorgung: In kleinen Mengen über den Hausmüll. Bei grösseren Mengen

ist die zuständige lokale Entsorgungsbehörde zu kontaktieren.

Mwst.-Nr.: 702458 UST-ID Nr: DE 814961616