

LITERATURA

POROSO P-80

POROSO P-80 é um esponjante a base de azodicarbonamida modificado, preparado especialmente para expandir artigos de borracha à 160°C. A principal característica do POROSO P-80 é o seu controlado tamanho de partícula, o que aumenta a velocidade de decomposição do esponjante.

Propriedades Físicas

Composição química: Azodicarbonamida Modificado

Temperatura de decomposição no ar: 150° C

Toxidade: Atóxico Granulometria: 7 micra Aspecto: Pó cor amarela

Peso específico: 1,650 + 1,750 g/cm³ Volume de gás liberado: 200-240 ml/g

Embalagem

Sacos de papel Kraft com 3 folhas e um saco interno de polietileno, 30 Kg.

Shelf Life

1 ano.

Riscos de incêndios

Material não inflamável, pois o gás proveniente de sua decomposição é o N2

As informações e recomendações aqui contidas constituem um serviço aos nossos clientes. A Proquitec, no entanto declara que tais informações e recomendações foram obtidas de fontes idôneas não assumindo, dessa forma, qualquer responsabilidade pelo uso inadequado nem pelo resultado do mal uso de seus produtos.