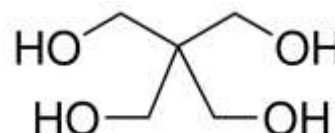


GC PER

Pentaeritritolo

Formula Chimica	$C_5H_{12}O_4$
Peso Molecolare	136.15 g/mol
CAS Registry Number	115-77-5



GC PER è un ritardante di fiamma utilizzato principalmente come componente nel meccanismo intumescente.

GC PER può essere utilizzato nel settore degli adesivi e delle vernici.

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Apparenza	Solido bianco-giallino
Mono-PE, %	Min. 98
Contenuto d'acqua, %	Max 0.20
Melting Point, °C	Min 250
Ceneri, %	Max 0.05

MANIPOLAZIONE E

STOCCAGGIO:

L'utilizzo di GC PER richiede conoscenze tecniche e professionali.
Per ulteriori informazioni riguardo la manipolazione, lo stoccaggio e la tossicità consultare la scheda di sicurezza.
GC PER va conservato sigillato, in luogo fresco, ventilato e al riparo dagli agenti atmosferici.

PACKAGING:

L'imballo standard di GC Pentaeritrite è in sacchi da 25 kg.

Nota importante

*Alcuni additivi plastici, cariche e pigmenti possono influenzare in modo significativo le proprietà dei ritardanti di fiamma.
Prima di utilizzare i prodotti, si prega di considerare tale aspetto.
Fermo macchina con alte temperature potrebbe creare degradazione dei polimeri. Pulire con polimero neutro.*

NOTA:

Le notizie qui esposte, originate da una serie di ricerche nostre e altrui, sono da ritenersi pienamente attendibili, non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità riguardo l'uso delle informazioni qui fornite.

Non si può né si intende dare garanzie sui risultati che possono derivare dalla loro applicazione ed i prodotti menzionati sono venduti alla condizione che l'acquirente ne sperimenti l'idoneità ai suoi usi particolari. Le affermazioni concernenti l'impiego dei suddetti prodotti non devono essere intese come l'invito all'uso di essi in violazione di qualunque diritto di brevetto; si declina inoltre ogni responsabilità per quanto riguarda eventuali prescrizioni antinfortunistiche ed applicazione dei prodotti in campo atossico.