

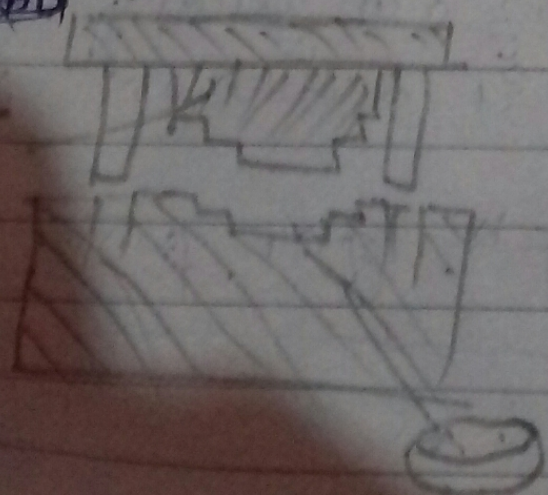
Section-1. Q.1

Q.
क

असंपीड़न मोल्टिन :- इस असंपीड़न मोल्टिन विद्ये द्वारा आधिकारिक ताप एवं प्लास्मेटिको एवं व कु इ ताप सुनय प्लास्मेटिको को भी संयुक्तन किया जा सकता है असंपीड़न मोल्टिन विद्ये द्वारा अंतर्गत प्लास्मेटिक यौगिक की एक निश्चित मात्रा या पूर्वानिधात एक तल्प भागे के निचले भाग को ऊपर उठाकर अंकुरण व नष्ट कर देते हैं। इस लीकरण की क्रिया पूर्ण हो जाने और तबसे असंपीड़न यौगिक अतः प्रयोग किया जा सकता है किन्तु तब भी गति से उत्पादन करने हेतु विधि के रूप में पूर्वानिधात उपयोग करता है आधिकारिक लाभ प्रद रहता है दाब प्रभाव से ही पदार्थ में रासायनिक क्रिया होती है जिसे एक पारे या सूक्ष्म रूप आणविक चैनो से कहते

अंकुरण

पंच



असंपीड़न