

<p style="margin-left: 36pt; text-indent: -18pt" class="MsoNormal">-♦♦♦♦♦♦ Mikronize, gran♦l ve topuk ta??.</p> <p style="margin-left: 18pt; text-indent: 18pt" class="MsoNormal"></p> <p style="margin-left: 18pt; text-indent: 18pt" class="MsoNormal">♦</p> <p style="margin-left: 18pt" class="MsoNormal">-♦♦♦♦♦ Uygulama Alanlar?: Ba?l?ca in?aat, tar?m, ve a??nd?rma sanayiinde kullan?l?r.</p> <p style="margin-left: 18pt" class="MsoNormal">Pomzan?n sanayi sekt♦♦ndeki kullan?m alanlar?n?n ba??nda abrazif sanayi gelmektedir. Pomza ♦k k?r?lgan ve sertli?i 5-6 civar?ndad?r.♦♦tme s?ras?nda cams?, midye kabu?u ?eklinde k?r?l?r ki keskin kenarl? yap?s? en ince boyutuna indirildi?inde bile kalmaktad?r.Olduk♦ hafif a??nd?r?c? olarak s?n?fland?r?lan pomza gerek do?al, gerek do?al olmayan madeni e?yalar? ve yumu?ak metalleri (g♦m♦? gibi) cilalamakta kullan?l?r.
 Abrazif sanayi d??nd? pomza a?a??da s?ralanan sanayilerde de kullan?l?r;
 Boya sanayinde: P♦r♦z?l? kaplamada (♦n.Kaleterasit), ses izole edici duvar boyas?, motifi boyal?n astar macunu d?zeltmede,
 Kimya sanayinde: Kimyasal ta??y?c? ve filtrasyon malzemesi olarak,
 Metal ve plastik sanayiinde: Temizleme ve cilalama, titre?im ♦elli?i olan malzemeler yap?m?nda son ameliye i?n, elektriksel kaplama, ta? basma kal?plar?n? temizlemede,
 Cam sanayiinde: Televizyon t?p? d?zeltme, cam cilalama, kesik cam tamamlama malzemesi olarak,
 Mobilya sanayinde: Cilalama, piyano anahtar? ve resim ♦r?veride motif vermede,
 Elektronik sanayinde: Devre plaketlerini temizlemede,
 Seramikte: Astar malzemesi olarak; tekstilde de kot kuma??n?n a?art?lm?s?nda,
 Tar?m sekt♦♦nde: Topra??n ♦elliklerini ?slah etmek ve suni g?renin topakla?mas?n? ♦lemek amac? ile anti-kek olarak.</p>