

जिंदल पॉली फिल्म पर दी जानकारी

खालियर बीओपीपी बैग फिल्म का निर्माण करने वाली देश की अग्रणी कंपनी

जिंदल पॉली फिल्म लिमिटेड द्वारा खालियर के पॉली व्यवसायियों को बीओपीपी फिल्म का निर्माण एवं उसके फायदों के बारे में बताने के लिए होटल सेंट्रल पार्क में गुरुवार को



'बीओपीपी बैग अपचुनिटी एंड पैकिंग' विषय पर सेमिनार आयोजित किया। सेमिनार में कंपनी के मार्केटिंग सेल्स एवं जनरल मैनेजर हरी कंसल ने लोगों को स्क्रीन के माध्यम कंपनी के बारे में जानकारी देते हुए कहा कि ट्रेक्सटाइल एवं गारमेंट्स आदि क्षेत्रों में बीओपीपी पॉली फिल्म का प्रयोग किया जा रहा है। इसका मुख्य कारण इनका वजन हल्का एवं मार्केट में उपलब्ध अन्य फिल्म से सस्ता होना है। उन्होंने बताया कि जिंदल पॉली फिल्म लिमिटेड आज विश्व की नंबर तीन कंपनी है। कंपनी का वार्षिक टर्न ओवर अगस्त माह तक 90 हजार है जो कि अगले माह से 1 लाख 80 हजार टन हो जाएगा। श्री कंसल ने कहा कि आने वाला समय बीओपीपी फिल्म का ही है। इस अवसर पर कंपनी के खालियर के सहयोगी मातेश्वरी पॉलीमर्स के संचालक जयराम ठाकुर सहित बड़ी संख्या में व्यापारी उपस्थित थे।

पैकिंग बैग की नई विधा बीओपीपी पर दी जानकारी

खालियर, पैकेजिंग क्षेत्र में आए बूम को देखते हुए बीओपीपी बाईआक्सीलेंटी ओरिएंटेड पॉली प्रोपीलीन में कई संभावनाएं बढ़ गई हैं। यह आमतौर पर पैकिंग के लिए उपयोग में लाई जा रही पोलिस्टर से काफी हल्की और सस्ती है। यह बात जिंदल पॉली फिल्म लिमिटेड के जनरल मैनेजर मार्केटिंग हरिमोहन कंसल ने गुरुवार को होटल सेंट्रलपार्क में आयोजित सेमिनार में कही। पैकेजिंग क्षेत्र से जुड़े लोगों को इस बारे में जानकारी देने और तेजी से बढ़ते बीओपीपी क्षेत्र की संभावनाओं से परिचित कराने के लिए यह सेमिनार आयोजित किया गया था।

श्री कंसल ने बताया कि बीओपीपी अन्य प्लास्टिक से काफी हल्का और पर्यावरण मित्र है। इस क्षेत्र में प्रतिवर्ष 20 से 22 प्रतिशत की वृद्धि हो रही है और हौजरी, गारमेंट्स, स्टेशनरी इंडस्ट्रीज सहित कई अन्य इंडस्ट्रीज में इसकी डिमांड दिन ब दिन बढ़ती जा रही है। जिंदल पॉली फिल्म अभी प्रतिवर्ष 90 हजार मीट्रिक टन बीओपीपी का उत्पादन कर रही है, जिसे अगले दो-तीन माह में बढ़ाकर 180 हजार मीट्रिक टन करना की योजना है। कार्यक्रम में बड़ी संख्या में इस ट्रेड से जुड़े व्यापारियों उपस्थित थे। कार्यक्रम के अंत में मातेश्वरी पॉलीमर्स के संचालक जयराम ठाकुर ने आभार व्यक्त किया।