

सिंगल माल्ट को वैश्विक स्तर पर मिले प्रमुखता



राजेश चोपड़ा

भारतीय सिंगल माल्ट हिस्की की पहचान और वैश्विक स्तर को आकार देने के एक निर्णायक कदम के रूप में, जुलाई 2024 में गठित भारतीय माल्ट हिस्की एसोसिएशन (आईएमडब्ल्यूए), भारतीय माल्ट हिस्की एसोसिएशन की गुणवत्ता, प्रामाणिकता और अंतर्राष्ट्रीय मान्यता की वकालत करने वाली एक प्रमुख संस्था के रूप में उभरी है। केवल एक वर्ष के भीतर, एसोसिएशन ने भारतीय सिंगल माल्ट हिस्की को घरेलू और वैश्विक स्तर पर एक प्रीमियम, लक्ज़री श्रेणी के रूप में स्थापित करने की नींव रखी है।

ईटी हॉस्पिटैलिटी वर्ल्ड के साथ एक विशेष बातचीत में, आईएमडब्ल्यूए के महानिदेशक (मेजर जनरल, सेवानिवृत्त) राजेश चोपड़ा ने बताया कि उनका एसोसिएशन स्कॉच हिस्की एसोसिएशन ऑफ स्कॉटलैंड आयरिश हिस्की एसोसिएशन और जापानी स्पिरिट्स एवं लिकर मेकर्स एसोसिएशन जैसे वैश्विक समकक्षों से प्रेरित है जिसका उद्देश्य 'भारतीय सिंगल माल्ट हिस्की जो भारत की विरासत है को संरक्षित, सुरक्षित और बढ़ावा देना' है।

चोपड़ा ने कहा कि त्रि-आयामी दृष्टिकोण के तहत, एसोसिएशन

ने हितधारकों के लिए मजबूत अनुपालन और लेखा परीक्षा तंत्र सुनिश्चित करने के लिए FSSAI, APEDA (खाद्य प्रसंस्करण उद्योग मंत्रालय) जैसे नियामक प्राधिकरणों के साथ गंभीर बातचीत शुरू कर दी है।

चोपड़ा ने कहा, 'हम लगातार प्रगति कर रहे हैं और यह सुनिश्चित कर रहे हैं कि केवल वास्तविक उत्पादक ही आईएमडब्ल्यूए के दायरे में आएँ।'

'हमारे गुणवत्ता मानक कड़े लेकिन समावेशी हैं। उन्होंने आगे कहा, 'हम सदस्यों से एक ही डिस्टिलरी में 100 प्रतिशत माल्टेड जौ का उपयोग करके उत्पादन करने, तांबे के पॉट स्टिल का अनिवार्य उपयोग करने और ओक बैरल में कम से कम तीन साल की परिपक्वता सुनिश्चित करने की अपेक्षा करते हैं।' उन्होंने कहा कि आईएमडब्ल्यूए के मानकों को अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर सराहना मिली है, जिसमें स्कॉच हिस्की एसोसिएशन, यूके भी शामिल है।

विभिन्न अध्ययनों के अनुसार, चोपड़ा ने कहा कि भारतीय सिंगल माल्ट बाज़ार 2024 और 2032 के बीच 12.6 प्रतिशत की चक्रवृद्धि वार्षिक वृद्धि दर (सीएजीआर) से बढ़ने का अनुमान है। 2023 में 6.75 लाख केस बिके, जिनमें से 3.45 लाख भारतीय ब्रांड (53 प्रतिशत) थे। उन्होंने कहा कि आयातित सिंगल माल्ट की तुलना में भारतीय ब्रांडों में 23 प्रतिशत की वृद्धि देखी गई।

उत्पादन इकाइयों में फायर रिस्क और उसका सोल्यूशंस



दिलशाद अहमद (एमडी)

एथेनॉल, सीमित प्रसंस्करण क्षेत्र, विद्युत उपकरण और ज्वलनशील पैकेजिंग जैसे अत्यधिक ज्वलनशील पदार्थों की उपस्थिति के कारण डिस्टिलरी और बॉटलिंग संयंत्रों को विशिष्ट अग्नि जोखिमों का सामना करना पड़ता है। ऐसे खतरनाक वातावरण में एक प्रभावी अग्नि निवारण और दमन प्रणाली स्थापित करना एक महत्वपूर्ण सुरक्षा उपाय और एक नियामक आवश्यकता दोनों है। हालाँकि, इन प्रणालियों को डिज़ाइन और कार्यान्वित करने में चुनौतियाँ बहुत बड़ी हैं। सही तकनीकों का चयन फोम फ्लडिंग से लेकर मध्यम वेग जल स्प्रे (एमवीडब्ल्यू), हाइड्रेंट और क्लोन एजेंट सिस्टम तक एक विस्तृत जोखिम विश्लेषण और कड़े मानकों के पालन द्वारा निर्देशित होना चाहिए।

प्रमुख मानकों में NFPA 11, 20, 30, 72 और 2001 के साथ-साथ IS 16018, घ 2189 और IS 15325 जैसे भारतीय कोड शामिल हैं। उपकरण UL/FM अनुमोदित या घघ चिह्नित होने चाहिए, और खतरनाक क्षेत्रों के लिए उपयुक्त होने चाहिए - विस्फोट सुरक्षा के लिए अक्सर एक्स-रेटेड (ATEX/IECEX-प्रमाणित/PESO अनुमोदित) घटकों की आवश्यकता होती है। तापमान में उतार-चढ़ाव, अल्कोहल वाष्प और नमी जैसे पर्यावरणीय कारक सिस्टम की विश्वसनीयता को और जटिल

बनाते हैं। पावर रिडंडेंसी, संक्षारण-रोधी सामग्री और उन्नत अग्नि संसूचन प्रणालियाँ आवश्यक हैं।

डिवर्थ इक्विपमेंट्स प्राइवेट लिमिटेड के प्रबंध निदेशक दिलशाद अहमद ने बताया कि हम इन जटिलताओं के अनुरूप टर्नकी अग्नि सुरक्षा समाधान प्रदान करने में एक दशक से अधिक का अनुभव रखते हैं। हमने विभिन्न उद्योगों में उन्नत अग्नि निवारण और शमन प्रणालियों की आपूर्ति, स्थापना, परीक्षण और कमीशनिंग को सफलतापूर्वक अंजाम दिया है।

चीनी, डिस्टिलरी और बॉटलिंग क्षेत्रों में हमारे सम्मानित ग्राहकों में रेडिको खेतान, त्रिवेणी इंजीनियरिंग एंड इंडस्ट्रीज लिमिटेड, मवाना शुगर, बजाज हिंदुस्तान, केयान डिस्टिलरी, जेजीएन डिस्टिलरी, पंचगंगा डिस्टिलरी, मालब्रोस और पारले बिस्कुट (चीनी और डिस्टिलरी डिवीजन) आदि शामिल हैं। हमें गेल, आईओसीएल, ओपीजीसी, डीआईसी इंडिया लिमिटेड, यूफ्लेक्स इंडस्ट्रीज, डाबर इंडिया, कोका-कोला और हल्दीराम जैसे अन्य औद्योगिक क्षेत्रों के प्रमुख खिलाड़ियों को अग्नि सुरक्षा समाधान प्रदान करने पर भी समान रूप से गर्व है। हमारी प्रमाणित विशेषज्ञता, गुणवत्ता के प्रति प्रतिबद्धता और सुरक्षा मानकों का पालन हमें विविध उद्योगों में अग्नि सुरक्षा के लिए एक विश्वसनीय भागीदार बनाता है।

