

ஆடைகளில் கறை நீக்க ஆயில் பயன்பாடு குறைக்க பயிற்சி

திருப்பூர், மார்ச் 18: ஆடைகளில் கறைகளை நீக்கப் பயன்படுத்தப்படும் சிடிசி (கார்பன் டெட்ரா குளோரைடு) ஆயில் பயன்பாட்டு முறையால் உடலுக்கு தீமை உண்டாகிறது. இந்த வகை ஆயில் பயன்பாட்டை குறைத்து அதற்கு மாற்று வகை ஆயிலை பயன்படுத்துவது குறித்த பயிற்சி வருப்பு நேற்று நடந்தது.

இதனை திருப்பூர் நிப்டி-ம நிட்டுவோர் பேஷன் கல்லூரி தலைவர் ராஜா சண்முகம் துவக்கி வைத்தார். ஜிடிஇசட் நிறுவனத்தைச் சேர்ந்த வல்லுனர்கள் குழுவினர் தொழில் நிறுவனங்களைச் சார்ந்தவர்களுக்கு ஜிடிஇசட் வகை ஆயில் பயன்பாடு மற்றும் அதன் வழிமுறைகள் குறித்து விளக்கமளித்தனர். இதில் நிப்டி-ம நிட்டுவோர் பேஷன் இன்ஸ்டிடியூட் தலைவர் ராஜா சண்முகம் பேசிய தாவது:

ஆடைகளில் கறைகளை நீக்க சிடிசி வகை ஆயில் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இந்த வகை ஆடைகளை பயன்படுத்தும் போது அது உடலுக்கு தீங்கு விளைவிக்கிறது. மேலும் சிடிசி ஆயில் பயன்பாட்டினால் ஓசோன் படலத்தில்

ஓட்டை விழுந்து சுற்றுப்புறச் சூழலையும் பாதிக்கிறது. இத்தகைய ஆயில் பயன்பாட்டை இந்திய அரசு வலியுறுத்தியதால் 2009ம் ஆண்டில் சிடிசி ஆயில் பயன்பாடு வெகுவாக குறைத்துள்ளது. இந்த வகை ஆயிலுக்கு மாற்றாகவும் குறைந்த அளவே கெடுதலை ஏற்படுத்தக்கூடிய ரசாயனங்களைக் கொண்டு ஜெர்மனி மற்றும் பிரான்சு நாட்டினரின் கூட்டு நிறுவனம் ஜிடிஇசட் ஆயிலை கண்டறிந்துள்ளது.

இந்த வகை ஆயிலை ஆடைகளில் கறைகளை நீக்கப் பயன்படுத்தும் போது சுற்றுப்புறச் சூழல் காக்கப்படுவதோடு அந்த ஆடைகளை அணிபவர்களுக்கு தீமைகள் வெகுவாக குறைகிறது.

ஓசோன் படலத்தை பாதுகாக்கவும் ஜிடிஇசட் ஆயில் பயன்பாட்டுக்கும் இந்திய வனத்துறையின் ஓசோன் படல பாதுகாப்பு குழுவினர், உள்கட்டமைப்பு நிதி லீசிங் மையம் மற்றும் ஜிடிஇசட் ஆகியவற்றுடன் இணைந்து தொழில் நிறுவனங்களுக்கு பல்வேறு பயிற்சிகளை அளித்து வருகின்றனர்.

இவ்வாறு ராஜா சண்முகம் பேசினார்.