



**सेना उडनयोग्यता और प्रमाणीकरण केंद्र**  
**CENTRE FOR MILITARY AIRWORTHINESS & CERTIFICATION**

रक्षा अनुसंधान तथा विकास संगठन  
DEFENCE R&D ORGANISATION  
भारत सरकार, रक्षा मंत्रालय  
GOVERNMENT OF INDIA, MINISTRY OF DEFENCE  
मारतहल्ली कालोनी पोस्ट, बेंगलूरु – 560 037  
MARATHAHALLI COLONY P.O, BENGALURU –560 037

**वर्ग अनुमोदन सं.: 1996/Type Approval No.: 1996**

**विषय/Sub: एफआर ग्लोव्स मार्क-I, पार्ट संख्याएं: डीईबी-एफआरजी एमके-I-01-00 से डीईबी –एफआरजी- एमके-I-14-00 (चोदह साईज़)**

**FR GLOVES Mk-I, Part Nos.: DEB-FRG Mk-I-01-00 TO DEB-FRG Mk-I-14-00 (Fourteen Sizes)**

यह घोषित किया जाता है कि मेसर्स डिफेंस बायो इंजिनियरिंग एंड इलेक्ट्रोमेडिकल लबोरटरी (डी ई बी ई एल), डी आर डी ओ, पी वी सं.9326, सी वी रामन नगर, बेंगलूरु – 560 093, द्वारा अभिकल्पित और विकसित तथा मेसर्स एरोनेव इंडस्ट्रियल सेफ्टी एप्लायंसेस, ई-24/25, सेक्टर- VII , नोइडा – 201 301 और मेसर्स अर्नफ फ्यूचरिस्टिक टेक्नॉलजीस प्राइवेट लिमिटेड, एच-43, कनाउट सर्कस, नई दिल्ली-110001, द्वारा उत्पादित "एफआर ग्लोव्स एमके- I " पार्ट संख्याएं. डीईबी-एफआरजी एमके-I-01-00 से डीईबी –एफआरजी- एमके-I-14-00 (चोदह साईज़), को निर्धारित अप्रूव्ड कम्पोनेंट बिल्ड स्टैंडर्ड (ए सी वी एस) दस्तावेज़ संदर्भ सं. डीबीएल/एसीबीएस/3/एफआरजी एमके-I-1/एएनआईएसए, दिनांक 19 अगस्त 2019 के अनुसार और आर सी एम ए (वायुयान) द्वारा अनुमोदित तकनीकी विनिर्देश सं. डीईबीईएल/53, रिविज़न-1 दिनांक फरवरी 2017 के अनुकूल वर्ग अनुमोदित/नवीकृत किया जाता है। इस वर्ग अनुमोदन का आधार और संगत उडनयोग्यता अनुमोदन सूचना वर्ग अनुमोदन डेटा शीट के परिशिष्ट-ए में विवरित किया गया है।

*This is to state that "FR Gloves Mk-I", bearing Part Numbers: DEB-FRG Mk-I-01-00 to DEB-FRG Mk-I-14-00 (Fourteen Sizes) designed and developed by M/s Defence Bioengineering & Electromedical Laboratory (DEBEL), DRDO, PB No. 9326, CV Raman Nagar, Bengaluru-560 093 and manufactured by M/s Aeronav Industrial Safety Appliances, E-24/25, Sector-VII, Noida-201 301 and M/s Arnav Futuristic Technologies Pvt. Ltd., H-43, Cannaught Circus, New Delhi-110 001 is hereby Type Approved/Renewed as per Approved Component Build Standard (ACBS) defined vide Document ref No.: DBL/ACBS/3/FRG Mk-I-1/ANISA, dated: 19<sup>th</sup> August 2019 and Technical Specification No. DEBEL/53, Rev-1 dated Feb 2017 approved by RCMA (Aircraft). The basis for this Type Approval and the relevant Airworthiness Approval information are described in the 'Type Approval Data Sheet' at Appendix A.*

यह अनुमोदन निबंधन और शर्तों के अधीन तथा पृष्ठ के दूसरी ओर उल्लेखित संशोधन सहित नवीकरण विवरणों के अनुसार जारी/नवीकृत किए गए दिनांक से (01-08-2019 से 31-07-2024 तक) पाँच (05) वर्ष के लिए वैध है।

*This approval is valid for a period of five (05) years from the date of issue/ renewal (from 01-08-2019 to 31-07-2024) subject to terms, conditions and renewal cum amendment details mentioned overleaf.*

सं. /No.: सेमिलैक/CEMILAC/5070/टीए/TA-1996

दिनांक / Date : 22 Aug 2019

फैक्स सं. / Fax No.: 080-2523 0856

*SR*

Format as per: CEMILAC/TCS/5070, dated: 22<sup>nd</sup> March 2019

*G. Gouda*

(गंतायत गौड़ा /G. Gouda)

उत्कृष्ट वैज्ञानिक / Outstanding Scientist

स्थानामन्न मुख्य कार्यपालक(उड़नयोग्यता)  
Offg. Chief Executive (Airworthiness)