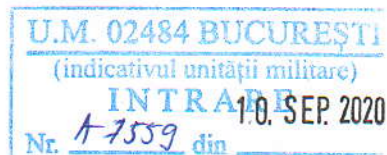


ROMÂNIA
MINISTERUL APĂRĂRII NAȚIONALE



**Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare
Medico-Militară "Cantacuzino"**

AUTORIZAȚIE TEMPORARĂ NR. 120/10.09.2020

Ca urmare a cererii adresată de **SC ARCA MONDO CHIM SRL**, în calitate de producător, în urma verificării documentației din cuprinsul dosarului tehnic asupra produsului **CLOR GEL DEZINFECTANT ARCA LUX**, în temeiul art. 24, din Ordonanța de urgență nr.70 privind reglementarea unor măsuri, începând cu data de 15 mai 2020, în contextual situației epidemiologice determinate de răspândirea coronavirusului SARS-CoV-2, pentru prelungirea unor termene, pentru modificarea și completarea Legii nr. 227/2015 privind Codul fiscal, a Legii educației naționale nr. 1/2011, precum și a altor acte normative și al art. 4 alin.5 din Legea nr. 55/2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19, se emite prezenta:

AUTORIZAȚIE TEMPORARĂ FAVORABILĂ VALABILĂ EXCLUSIV PE TERITORIUL ROMÂNIEI

Art. 1. Prezenta autorizație poate fi utilizată exclusiv pe teritoriul României și a fost emisă într-un singur exemplar original.

Art. 2. La cerere, produsul poate fi reevaluat, sens în care se va emite o nouă autorizație.

Autorizația conține 1 anexă cu 1 filă.

**COMANDANTUL - DIRECTOR GENERAL AL INSTITUTULUI NAȚIONAL
DE CERCETARE - DEZVOLTARE MEDICO - MILITARĂ „CANTACUZINO”**



Colonel

dr. Florin OANCEA

ANEXĂ
Nr. 47559 din 10. SEP. 2020



Anexă la Autorizația temporară nr. 120/10.09.2020

Denumire comercială: CLOR GEL DEZINFECTANT ARCA LUX

Compoziție chimică: Sodium hypochlorite EC 231-668-3 CAS 7681-52-9 4,5%;
Sodium hydroxide EC 215-185-5 CAS 1310-73-2 0,9%

Grupa principală: 1;

Tip produs: 2;

Raport de testare 2008 0757 din 24.08.2020

Raport de testare 2008 0751 din 20.08.2020

Domeniul de utilizare: Dezinfectant pentru suprafețe lavabile;

Efect: Bactericid EN 1276;

Fungicid EN 1650

**COMANDANTUL - DIRECTOR GENERAL AL INSTITUTULUI NAȚIONAL
DE CERCETARE - DEZVOLTARE MEDICO - MILITARĂ „CANTACUZINO”**



Colonel

dr. Florin OANCEA