



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

AUTORIZAȚIE TEMPORARĂ NR. 76/12.08.2020

Ca urmare a cererii adresată de **DIVERSEY ROMANIA SRL**, în calitate de reprezentant al producătorului, în urma verificării documentației din cuprinsul dosarului tehnic asupra produsului **Suma Alcohol Spray D4.12**, 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 la Autorizația temporară nr. 76/12.08.2020

Denumire comercială: Suma Alcohol Spray D4.12;

Compoziție chimică: Etanol 77,1% CAS 64-17-5, propan-2-ol 4% CAS 67-63-0, apă până la 100% CAS 7732-18-5.

Grupa principală: 1;

Tip produs: 2, 4;

Raport de analiză: nr. SN 18676b/05.08.2015;

Raport de analiză: nr. SN 18676c/05.08.2015;

Raport de analiză: nr. SN 18676d/14.08.2015;

Raport de analiză: nr. SN 13616.1.3/16.11.2015;

Raport de analiză: nr. SN 26651/20.12.2018;

Raport de analiză: nr. SN 2018-2735/09.01.2019;

Raport de analiză: nr. SN 2018-2736/09.01.2019;

Raport de analiză: nr. D15L0159A/08.09.2015;

Raport de analiză: nr. D15L0159M/03.09.2015;

Raport de analiză: nr. D12ML1460Po/05.11.2012;

Raport de analiză: nr. D12ML1460A/12.11.2012;

Raport de analiză: nr. D12ML1460M/29.10.2012;

Domeniul de utilizare: dezinfectarea suprafețelor, materialelor, echipamentelor și mobilierului din diverse industrii, spații private și instituționale, unități sanitare (TP2), precum și pentru dezinfectarea suprafețelor și a echipamentelor din industria alimentară și a băuturilor, din bucătării, zone de preparare și procesare a alimentelor, a suprafețelor, materialelor, echipamentelor și mobilierului care sunt utilizate în contact direct cu produsele alimentare sau cu hrana pentru animale (TP4).

Efect: bactericid EN 13727, EN 13697 EN 1276

fungicid EN 1650

micobactericid EN 14348

levuricid EN 13624, EN 13697, EN 1650

virucid EN 16777, EN 14476

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

Colonel

dr. Florin OANCEA

