

CERTIFICAT DE ANALIZĂ PENTRU PRODUSUL FINIT

Nr. 411 / 02.05.2023

NUMELE ȘI ADRESA PRODUCĂTORULUI ROMVAC COMPANY S.A. Sos. Centurii nr. 7, Voluntari, IF-077190, ROMANIA Tel./Fax: (+4) 021 350 3109 / (+4) 021 350 3110 Email: romvac@romvac.ro	AUT. FABRICATIE RO 01 / - 27.11.2019	CERTIFICAT GMP Nr.: 63/2019/RO
	NR. SERIE 28	COD PRODUS 4457; 4464; 4433; 4440; 34215
DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI <h2 style="text-align: center;">PODODERMIN</h2> <h3 style="text-align: center;">Unguent</h3>	DATA CONDIȚIONĂRII .04.2023	VALABILITATE .04.2025
	AUT. COMERCIALIZARE 160203 / 28.06.2016	PAGINA 1 din 1

REF/ P.O.S. #	TEST	DATELE TESTĂRII		LIMITE/CRITERII ADMISIBILITATE	REZULTAT	COD S – SATISFĂCĂTOR NS – NESATISFĂCĂTOR NC – NECONCLUDENT NT – NETESTAT
		ÎNCEPERE	FINALIZARE			
POS#F3.2.-22.	Aspect	21.04.23	21.04.23	Unguent omogen	Unguent omogen	S
POS#F3.2.-22	Culoare	21.04.23	21.04.23	Galben-portocaliu	Galben-portocal	S
POS#F3.2.-22	Miros	21.04.23	21.04.23	Caracteristic	Caracteristic	S
SI 4.2.	Identificare: Oxitetraciclina HCl, Nitrofuran, Iodoform, Bismut subnitric, Acid salicilic	21.04.23	21.04.23	Prezent	Prezent	S
SI 4.3.1	Conținut în: Oxitetraciclina HCl	21.04.23	25.04.23	2,85 – 3,15 g/100 g	3,14 g/100 g.	S
SI 4.3.2	Conținut în: Nitrofuran	21.04.23	27.04.23	0,95 – 1,05 g/100 g	1,05 g/100 g.	S
SI 4.3.3	Conținut în: Iodoform	21.04.23	21.04.23	9,50 – 10,50 g/100 g	9,84 g/100 g.	S
SI 4.3.4	Conținut în: Bismut subnitric	21.04.23	21.04.23	5,70 – 6,30 g/100 g	6,00 g/100 g.	S
SI 4.3.5	Conținut în: Acid salicilic	21.04.23	21.04.23	0,95 – 1,05 g/100 g	1,03 g/100 g.	S
POS#F3.3-009	Control contaminare microbiologica	24.04.23	01.05.23	TAMC (CFU/ml) – 10 ² TYMC (CFU/ml) – 10 ¹ M.O. specifice – S. aureus; P. aeruginosa: absent/ml	< 10 ² CFU/ml < 10 ¹ CFU/ml S. aureus; P. aeruginosa: absent/ml	S
SI 4.1.	Control conținut per ambalaj	21.04.23	21.04.23	50 g/tub. ± 3%	Corespunde	S

MĂRIMEA SERIEI			OBSERVAȚII
NR. UNITĂȚI COMERCIALE (1)	CANTITATE PRODUS / UNITATE COMERCIALĂ (2)	TOTAL (1 x 2)	
618 tub.	50 g	30900 g	

Prin prezenta certificăm faptul că informațiile mai sus menționate sunt reale și corecte. Această serie de produs a fost fabricată, inclusiv ambalată/etichetată și controlată în unitatea/unitățile mai sus menționată/e, în conformitate cu cerințele GMP prevăzute de către ANSVSA și cu specificațiile din autorizația de comercializare. Înregistrările referitoare la fabricația, ambalarea și analizele de serie au fost revizuite și s-a constatat conformitatea acestora cu cerințele GMP.

DECIZIE <input checked="" type="checkbox"/> ELIBERARE PRODUS <input type="checkbox"/> REPROCESARE SAU RETESTARE <input type="checkbox"/> RESPINGERE <input type="checkbox"/> ALTELE (Poate fi ținut în depozit)	
SEMNĂTURĂ LAB. CONTROLUL CALITĂȚII Biochim. Silvia Stănculescu / Ing. Chim. Răduț Marin Șef Laborator / Adjunct Șef Laborator Data: 02.05.2023	SEMNĂTURĂ PERSOANA CALIFICATĂ Dr. biolog Lucia DIACONU Biochim. Andrei George NICA Data: 02.05.2023

