



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
UNIDADE DE APOIO ADMINISTRATIVO

Rua dos Funcionários, 1540, - Bairro Juvevê, Curitiba/PR, CEP 80035-050  
Telefone: (41) 3350-5620/5800 - <https://ufpr.br/>

**Documento de Formalização da Demanda**

1. Informações Gerais

Área Requisitante	Data de Conclusão da Contratação	UASG	Editado Por
LACRIAS- DZ-SCA	31/05/2026	153079	Caroline Reichen

Descrição Sucinta do Objeto:

VIRKONS S<sup>®</sup> **Monopersulfato de Potássio** como ingrediente ativo principal (cerca de 50%). Sua formulação inclui também Sulfato Hidrogenado de Potássio, Dodecil Benzeno Sulfonato de Sódio, Sulfato de Potássio e Ácido Sulfâmico

2. Justificativa da Necessidade

Trata-se da aquisição de materiais de consumo para atender às demandas do Laboratório de Criação e Incubação de Animais Silvestres- LACRIAS- Departamento de Zootecnia- SCA, as quantidades foram definidas com base no cálculo apresentado no **PROTOCOLO DE LIMPEZA E DESINFECÇÃO** (que seguiu a bula do produto: desinfecção inicial pós-limpeza, com diluições de aproximadamente 200 g/20 L por área de 50 m<sup>2</sup>; nebulização ambiental diária, podendo ocorrer até duas vezes ao dia; aplicação contínua em diferentes setores (salas, viveiros e corredores), totalizando áreas superiores a 200 m<sup>2</sup> por ciclo operacional) elaborado pela médica veterinária RT Dra. Caroline Reichen. A justificativa para o uso do produto considerando a necessidade de melhoria das condições sanitárias nas instalações de aves silvestres do LACRIAS, que passou e passa por intensos problemas sanitários, bem como priorizando a prevenção de enfermidades de alta relevância sanitária, justifica-se a utilização de desinfetante de amplo espectro e alta eficácia microbiológica, em conformidade com os princípios de biosseguridade preconizados pelo MAPA e pela Organização Mundial de Saúde Animal. O produto **Virkon S (MAPA nº 5033)**, à base de monopersulfato de potássio, apresenta comprovada eficácia contra vírus envelopados e não envelopados, bactérias e fungos, sendo amplamente recomendado em programas de sanidade animal. Do ponto de vista sanitário, evidências científicas e aplicações de campo demonstram que o Virkon S possui ação contra um amplo espectro de microrganismos, sendo amplamente utilizado em granjas, biotérios, programas de biosseguridade e planos de contingência sanitária. Ressalta-se que o produto já foi aplicado com eficácia contra centenas de patógenos (vírus, bactérias e fungos), consolidando-se como desinfetante de referência em ambientes com elevado risco sanitário.

3. Materiais / Serviços

Item	Descrição	Qntd	Valor Unit (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Virkons S	2		

4. Responsáveis

Nome: Caroline Reichen

CPF: 047.803.749-01



Documento assinado eletronicamente por **CAROLINE REICHEN, MEDICO VETERINARIO**, em 23/04/2026, às 16:26, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **8780000** e o código CRC **41CCE505**.

Referência: Processo nº 23075.021729/2026-99	SEI nº 8780000
--	----------------