

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

PET SKIN REPAIR

PARA
TODAS AS
ESPÉCIES

Fórmula única, totalmente natural, sem aditivos químicos ou conservantes! Não oferece perigo à ingestão acidental do animal. À base de ácidos graxos essenciais, utilizados por humanos há mais de 20 anos para a **cicatrização de feridas difíceis** de fechar e **peles sensíveis**.



FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Fabricante	The French Co.
Descrição do produto	PetSkin Repair
Ingredientes	óleo de girassol 10%, óleo de Copaiba 5%, Vitamina E 0,8%, Vitamina A 0,1%, Triglicérides de Cadeia média Q.S.P.
Uso por espécie/raça	Todas as raças/espécies
Classificação Fiscal	33019010
Apresentação	Frasco com 60 ml
Código de Barras do Produto	7898959353147
Largura da Embalagem Unitária	3,80 cm
Peso da Embalagem	60 ml
Altura da Embalagem	13 cm
Cód. Barras da Cx. Embarque	17898959353144
Origem do Produto	Nacional
Quant. Cx. Embarque	24
Validade do Produto	2 anos
Dimensões da Cx. Embarque	13,8 x 16,8 x 24 cm
Peso da Cx. Embarque	1,5 kg

As alergias estão cada dia mais presentes nos animais e PetSkin Repair é um produto incrível para pele alérgica, ressecada e sobretudo para reparar feridas de qualquer tipo ou porte, mesmo as mais difíceis de cicatrizar. Não comendogênico, hipoalergênico e 100% natural, é resultado de um equilíbrio perfeito entre ácidos graxos essenciais (A.G.E.), TCM (triglicérides de cadeia média), vitamina E e óleo de Copaíba que é altamente anti-inflamatório. Cada óleo desempenha uma função, fazendo com que o produto penetre profundamente, organizando as fibras e provocando uma cicatrização sem igual. Além de todo o efeito calmante e cicatrizante, hidrata profundamente os calos melhorando visivelmente o seu aspecto e seu uso contínuo evita a sua formação.

OS A.G.E DE PETSkin REPAIR:

- Fazem barreira protetora contra microrganismos
- Evitam a desidratação tecidual
- Mantém a temperatura corpórea
- Diminuem traumatismos durante a troca de curativo
- Atuam sobre a membrana celular, aumentando sua permeabilidade; reduzem significativamente o edema já instalado pela facilidade de penetração dos ácidos graxos de cadeia menor que ao se incorporarem à membrana lesada e auxiliarem em sua reparação
- Facilitam a entrada de fatores de crescimento
- Promovem mitose e proliferação celular
- Estimulam a neoangiogênese
- Quimiotáticos para leucócitos
- Auxiliam desbridamento autolítico

www.thefrenchco.com.br
oui@thefrenchco.com.br
(19) 3252 4585

[facebook.com/thefrenchco](https://www.facebook.com/thefrenchco)
[instagram.com/thefrenchco](https://www.instagram.com/thefrenchco)

