



member of SWEDENCARE

INNOVET ITALIA SRL
Via Leonardo da Vinci 3
I-35030 SACCOLONGO (PD)
Tel. 0039 049 80 15 583
Email innovet@innovet.it
Web www.innovet.it

SCHEDA TECNICA

Repy® Gel

Aggiornamento: 22/05/2025

Gel dermatologico per la riepitelizzazione cutanea

Repy® Gel trova utile impiego per migliorare l'esito funzionale ed estetico della riepitelizzazione cutanea nel cane e nel gatto.

Repy® Gel non è un farmaco veterinario, ma un prodotto dermatologico per cani e gatti.

Specie: **Cane • Gatto**



Formato e prezzi

Repy® Gel	75 ml	20,90 €	cod. 2101	
Repy® Gel	30 ml	14,90 €	cod. 2103	

Uso

Applicare una quantità adeguata di prodotto sull'area cutanea interessata. Ripetere l'operazione 2 o più volte al giorno.

Proprietà

Adelmidrol, analogo della palmitoiletanolamide, è in grado di ottimizzare la riepitelizzazione e migliorare l'elasticità dei tessuti cutanei. Svolge inoltre un'azione lenitiva e anti-arrossamento. L'**acido ialuronico** e l'**acido traumatico** mantengono l'integrità, lo stato di idratazione e l'elasticità della cute. Il **complesso di estratti vegetali** (Echinacea purpurea e Usnea barbata) e la **bava di lumaca** aiutano a mantenere l'equilibrio della microflora superficiale. L'aggiunta dell'**Olio di Neem** conferisce al prodotto un'azione repellente nei confronti del leccamento e degli insetti (es. mosche).

Principio funzionale

Adelmidrol

Acido ialuronico

Acido traumatico

Echinacea purpurea

Usnea barbata

Bava di Lumaca

Olio di Neem

Ingredienti

Aqua, echinacea purpurea extract, propylene glycol, melia azadirachta seed oil, snail secretion filtrate, algin, adelmidrol (INN), peg-40 hydrogenated castor oil, phenoxyethanol, ethylhexylglycerin, usnic acid, magnesium hyaluronate trans-2-dodecenedioate, sodium hydroxide.