

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: 17/12/2025

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

Specie: Cane • Gatto



Formato e prezzi

Repy® Gel	75 ml	20,90 €	cod. 2101	8 0 2 1 6 7 6 0 2 1 0 1 6
Repy® Gel	30 ml	14,90 €	cod. 2103	8 0 2 1 6 7 6 0 2 1 0 3 0

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 jaluronico			
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.