



Roma, 3.8.2017

Ufficio: DOR/PF
Protocollo: 201700005817AG
Oggetto: **Disponibilità in commercio del medicinale veterinario SOLIPHEN -**

Circolare n. 10566

Sito Si
8.4
Ifo Si

AI PRESIDENTI DEGLI ORDINI
DEI FARMACISTI

e p.c. AI COMPONENTI IL COMITATO
CENTRALE DELLA F.O.F.I.

LORO SEDI

Dal 1° agosto 2017 il medicinale veterinario SOLIPHEN è nuovamente disponibile in commercio.

Si fa seguito alle circolari federali n. 10384 del 30.3.2017, n. 10395 del 6.4.2017 e n. 10405 del 12.4.2017, relative al medicinale veterinario Soliphen, per informare che, come comunicato dalla ditta produttrice, dal 1° agosto u.s. il farmaco è nuovamente disponibile in commercio.

In proposito, si rammenta che il Ministero della salute, con note del 31 marzo e del 4 aprile u.s., ha precisato quanto segue:

- ai fini della salvaguardia del benessere animale, fino a quando il medicinale veterinario in oggetto non sarà effettivamente disponibile nel circuito distributivo, è ammessa l'applicazione dell'uso in deroga per animali non destinati alla produzione di alimenti, sotto la responsabilità del veterinario che ha in cura l'animale, secondo quanto previsto dall'art. 10 del D.Lgs. 193/2006;
- non essendo disponibili in commercio medicinali veterinari specifici per animali di peso inferiore ai 6 kg, rimane lecito avvalersi, per la loro terapia, dell'uso in deroga previsto dal citato art. 10;

Federazione Ordini Farmacisti Italiani

00185 ROMA – VIA PALESTRO, 75 – TELEFONO (06) 4450361 – TELEFAX (06) 4941093
CODICE FISCALE n° 00640930582

PEC: posta@pec.fofi.it e-mail: posta@fofi.it – sito: www.fofi.it

- *“qualora non esista nessuna specialità veterinaria autorizzata per una specifica via di somministrazione e/o formulazione ritenuta dal veterinario indispensabile per la terapia di una specifica patologia si può dedurre che non esistono prodotti specifici ed è lecito ricorrere alla cascata”* ai sensi degli artt. 10 e 11 del citato D.Lgs. 193/2006.

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
(Dr Maurizio Pace)

IL PRESIDENTE
(Sen. Andrea Mandelli)