

Text příbalové informace součást dokumentace schválené rozhodnutím sp.zn.

USKVBL/11069/2022/POD, č.j. USKVBL/140/2023/REG-Gro ze dne 5.1.2023 o prodloužení platnosti rozhodnutí o schválení veterinárního přípravku SkinMed Super HydroGel

## **SkinMed Super HydroGel**

### **Veterinární přípravek**

#### **Hydrogel určený pro ošetření poraněné kůže a sliznic**

**30 g, 50 g, 120 g, 150 g, 250 g, 500 g**

**Charakteristika:** SkinMed Super HydroGel je hydroaktivní gel určený pro ošetření povrchových ran menšího rozsahu, přispívá k rychlejšímu hojení. Aplikace je bezbolestná, neštípe a nedráždí. SkinMed Super HydroGel hydratuje ránu, snižuje mikrobiální zátěž ran, snižuje riziko vzniku sekundární infekce, vytváří vlhké prostředí a snižuje alkalické pH v ráně, čímž napomáhá organizmu rozvinout vlastní proces hojení. Konzistence gelu je optimální pro aplikace ve všech polohách (nestéká), výborně přilne k místu rány či kožního defektu. Zajišťuje atraumatický převaz ran. Přispívá ke zkrácení doby hojení. Nealergizující, bezpečný také při olízání či v případě požití.

**Přípravek je možné používat pro všechny cílové druhy zvířat, vyjma ryb a obojživelníků.**

**Použití:** SkinMed Super HydroGel je určený pro ošetření všech typů povrchových ran menšího rozsahu a přispívá k rychlejšímu hojení. Dále je vhodný pro použití při doplňkové péči o lehké popáleniny, dekubity menšího rozsahu, pohmožděniny, kožní vředy a podráždění kůže. Vhodný k běžnému mechanickému ošetření drobných ran, pro ošetření meziprstních prostorů a záhybů kůže.

**Složení:** SkinMed Super roztok (97,16 %), karbomer, triethanolamin

#### **Pokyny pro první pomoc:**

Při styku s kůží: není dráždivý, pouze u jedinců velmi citlivých na chlor se může objevit slabé podráždění, které po krátkém čase vymizí. Při zasažení očí: není dráždivý, u velmi citlivých jedinců při podráždění vymývat oči tekoucí vodou. Při požití: v případě požití množství menšího než 1 dcl přípravku nejsou potřebná žádná opatření. V případě požití většího množství nechat zvíře vypít (lze-li to) větší množství vody a vyhledat pomoc veterinárního lékaře.

**Návod na použití:** Očistěte postižené místo od mechanických nečistot včetně srsti, chlupů, peří apod. Důsledně vypláchněte postižené místo až ke spodině oplachovým roztokem SkinMed Super. Následně aplikujte gel z originálního balení přímo na defekt, tak aby kopíroval jeho okraje v dostatečně silné vrstvě. Je-li nutno použít krytí, při každé výměně aplikujte dostatečné množství gelu přímo na defekt. Aplikujte 3-4x denně dokud se rána nezahojí. Gel je kompatibilní se všemi materiály pro krytí ran. V případě potřeby je možné po konzultaci s veterinárním lékařem kombinace s dalšími přípravky stanovenými veterinárním lékařem.

**Manipulace a uchování:** Dlouhodobě uchovávejte v původních obalech mimo dohled a dosah dětí v chladnu a temnu, krátkodobě (při používání) možno skladovat maximálně do teploty 30 °C. Malé množství přípravku je možné zneškodnit naředěním vodou a spláchnutím do odpadové kanalizace. Přípravek je čirý gel. Prázdné obaly po vypláchnutí vodou mohou být odstraňovány společně s komunálním odpadem.

Text příbalové informace součást dokumentace schválené rozhodnutím sp.zn.  
USKVBL/11069/2022/POD, č.j. USKVBL/140/2023/REG-Gro ze dne 5.1.2023 o prodloužení platnosti  
rozhodnutí o schválení veterinárního přípravku SkinMed Super HydroGel

**Upozornění:**

Přípravek není náhradou veterinární péče a léčiv doporučených veterinárním lékařem.

Nepoužívat při alergii na některou ze substancí.

Pouze pro zvířata.

**Doba použitelnosti:** 18 měsíců

**Výrobce:**

NewWaterMeaning s.r.o.  
Pobřežní 249/46, Praha 186 00  
Česká republika  
[www.nwm-med.com](http://www.nwm-med.com)

**Distributor a držitel rozhodnutí o schválení:**

Cymedica spol. s r.o.  
Pod Nádražím 308, Hořovice 268 01  
Česká republika  
[www.cymedica.com](http://www.cymedica.com)

**Číslo schválení:** 154-17/C