

schülke -†



Nerezistentní

apol®

Vysoce účinný tekutý dvousložkový přípravek určený k hygieně mléčné žlázy po dojení. Účinně a rychle likviduje patogenní mikroby a vytváří viditelně zelenou funkční bariéru, která poskytuje pokožce mléčné žlázy optimální ochranu a regeneraci. Aktivní látkou je chlordioxid, který je typický svým razantním dezinfekčním účinkem. Obsahuje kosmetické přísady, které hydratují a zvláčňují pokožku struků.

Naše Plus:

- Silný dezinfekční účinek ClO_2 bez rezistence
- Viditelná zelená barva pro snadnou identifikaci dezinfikovaných struků
- Barvivo nepenetruje do kůže a neovlivňuje přirozenou barvu kůže struku
- Formulace je obohacena o kosmetické přísady, které pečují o optimální kondici struků
Snadná příprava i použití
- Účinnost prokázána testy dle Evropských norem v akreditované laboratoři i v terénních testech
- Optimální konzistence ulpívá na struku bez zbytečných úkapů

Oblasti použití:

apol® je vhodný pro dezinfekci struků dojného skotu po dojení metodou namáčení (dipping).

Návod na použití:

apol® lze použít dvěma způsoby:

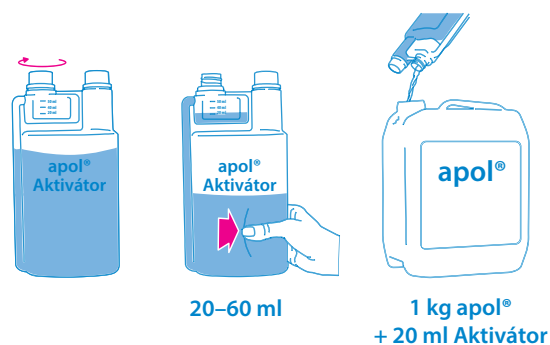


Osvědčeným režimem v praxi je střídání obou způsobů použití:

- apol® bez Aktivátoru v běžném období
- apol® s Aktivátorem v období zvýšeného infekčního tlaku (horší stav podestýlky, horší kvalita krmení, letní měsíce).

A) Příprava roztoku:

Pracovní roztok připravíte smícháním apolu® s Aktivátorem v poměru: 1 kg apol® + 20 ml apol® Aktivátor.



Poměr ředění

apol®	apol® Aktivátor
1 kg	20 ml
5 kg	100 ml
50 kg	1 l
200 kg	4 l

Po smíchání protřepejte kanystr či poválejte sud, aby se obě složky dobře smíchaly.

Produkt je připraven k použití ihned po smíchání.

Aktivovaný apol® je účinný po dobu 14 dní. Skladujte v uzavřeném balení a dodržujte skladovací podmínky.

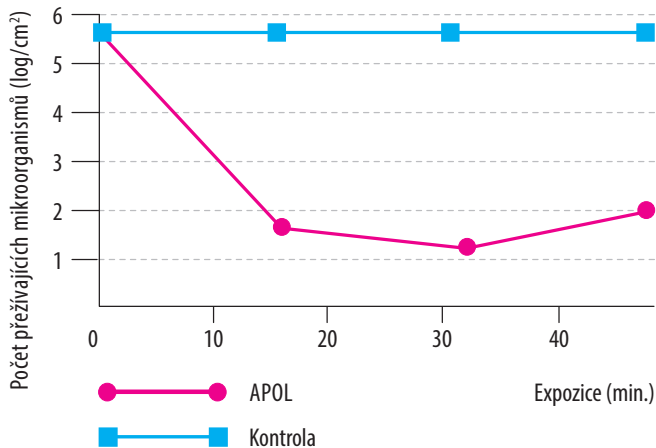
B) Postup použití

Aplikujte produkt po každém dojení na struky pomocí aplikátoru (dip-cupu). Na struku musí být vytvořen souvislý film, chránící především strukový kanálek. Před následujícím dojením očistěte struk pomocí čisté utěrky nebo proveďte dezinfekci vemene pomocí přípravku apol® First.

Spektrum účinnosti:

Baktericidní, virucidní, fungicidní

Antiseptická účinnost přípravku apol®:



Složení / Účinné látky:

100 g apol® obsahuje následující aktivní složky:

- apol® – kyselina glykolová
- apol® + apol® Aktivátor: chlordioxid (0,6 g/kg)

Fyzikálně–chemické vlastnosti:

vzhled zápach (vůně) hodnota pH	zelená viskózní kapalina (apol® s Aktivátorem) charakteristický po chlordioxidu 2,3 – 3
---------------------------------------	---

Zvláštní upozornění:

Jen pro profesionální trh. V případě použití apolu s Aktivátorem, dobře protřepejte kanystr či poválejte sud, aby se obě složky dobře smíchaly. Aktivovaný produkt vytváří chlordioxidové výpary, které se koncentrují v horní části balení. Z tohoto důvodu používejte pro čerpání aktivovaného produktu vždy pumpu nebo výpustný kohout. Skladujte v uzavřeném obalu a dodržujte skladovací podmínky.

Chlordioxid (Oxid Chloričitý, ClO₂):

Je jednou z nejúčinnějších a nejsilnějších účinných dezinfekčních látek na světě. Chemikálie je typická pro svůj silný oxidační potenciál – při styku s mikroby je okamžitě likviduje pomocí oxidace. Chlordioxid je natolik silný a razantní, že neumožňuje mikrobům přežít a přizpůsobení se. Doposud nebyla prokázána žádná rezistence mikrobů na chlordioxid (na rozdíl od např. chlorhexidinu, organických kyselin atd.).

Logistické informace:

Název produktu	Balení	Ks v kartonu
apol®	15 kg	1
	50 kg	1
	200 kg	1
	1000 kg	1
apol® Aktivátor	1 l	4
	5 kg	1

Doba expirace:

24 měsíců

Typ přípravku:

Biocidní přípravek

Životní prostředí:

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.



Společnost Schulke CZ, s.r.o. je držitel certifikátů ISO 13485 a ISO 9001.

Air Liquide
HEALTHCARE Součást skupiny Air Liquide.

Další informace:

Navštivte webové stránky:

www.schulke.cz

Výrobce:

Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 445, 735 81 Bohumín
Česká republika
tel.: +420 558 320 260
www.schulke.cz

Pro individuální dotazy a požadavky:

Produktový manažer: +420 724 806 894
Manažer prodeje ČR: +420 724 176 368
Manažer prodeje SK: +421 911 288 808
e-mail: schulkecz@schuelke.com

Distributor v SR:

Schulke SK, s.r.o.
Moštenická 3, 971 01 Prievidza
Slovenská republika
tel.: +421 465 494 577
www.schulke.sk