

VIRAKIL^{NG}

Concentrat lichid

COMPOZIȚIE în substanțe active la 100 g:

Clorură de alchil-dimetil benzil amoniu	34.06 g,
Glutaraldehidă	10.00 g,

PROPRIETĂȚI: Virakil^{NG} este un dezinfectant care are acțiune bactericidă, virulică și fungică, care prezintă o balanță optimă între amoniul cuaternar și glutaraldehida pentru a avea o acțiune sinergică și puternică împotriva tuturor microorganismelor.

În soluția de lucru Virakil^{NG} rămâne activ în prezența materiilor organice și a apei dure.

UTILIZĂRI: pentru curățarea și dezinfecția adăposturilor și echipamentelor destinate creșterii animalelor.

INDICAȚII PENTRU UTILIZARE: Diluați cu apă pentru a obține o concentrație între 0.05% și 1.00%, conform cu utilizarea și activitatea antimicrobială dorită. De exemplu pentru a avea o diluție de 1%, diluați 100 ml Virakil^{NG} în 10 litri de apă.

Proprietăți bactericide 0,05% - 0,10%.

Proprietăți fungicide 0,25% - 1,00%.

Proprietăți virulice 0,10% - 0,50%.

MOD DE APLICARE

Virakil^{NG} se poate utiliza prin:

- imersia diverselor echipamente, încălțăminte, roților, etc.;
- spray-erea suprafețelor;
- spălarea suprafețelor utilizând un dispozitiv de spumare;
- termonebulizare;
- nebulizare.

	Imersie* (Echipamente încălțăminte, dezinfectant rutier)	Spray-ere (Suprafețe)	Spălarea suprafețelor (≥ 100 Bari**)	Termonebulizare (Aerian)	Nebulizare (Aerian)
Diluția recomandată	1 - 2%	1 %	1 %	VIRAKIL^{NG} 1,5 ml / m ³	VIRAKIL^{NG} 1 ml / m ³
Cantitatea de soluție ce va fi utilizată	Schimbați sau completați soluția regulat, când e folosită pentru imersia încălțăminteii sau a roților.	0.33 L / m ²	0.1 L / m ²		

* timpul de contact recomandat pentru echipamente este de 30 de minute

** eficiența e îmbunătățită când e folosită o lance pentru spumare

TIMPUL DE CONTACT

- pentru un efect bactericid - 5 minute la o concentrație de 0,05% - 0,10%
- pentru un efect fungicid - 5-15 minute la o concentrație de 0,25% - 1,00%
- pentru un efect virulicid - 15-30 minute la o concentrație de 0,10% - 0,50%

PRECAUȚII PRIVIND UTILIZAREA:

- R 20/22** Nociv în caz de inhalare sau înghițire.
R 35 Cauzează arsuri grave.
R 42/43 Poate cauza sensibilizarea prin inhalare sau contact cu pielea.
R 50 Foarte toxic pentru organismele acvatice.
S 2 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
S 9 A se păstra recipientul într-un loc bine ventilat.
S 23 A nu se inspira gazele sau vaporii.
S 24 A se evita contactul cu pielea.
S 26 În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.
S 27 Scoateți imediat toate îmbrăcămintea contaminată.
S 36/37/39 Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi/față.
S 38 În cazul unei ventilații insuficiente, a se purta echipament de respirație corespunzător
S 45 În caz de accident sau simptome de boală, consultați imediat medicul. (Dacă este posibil, arătați-i eticheta).
S 61 A se evita aruncarea în mediul înconjurător. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa de securitate.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR

În cazul expunerii prin inhalare:

Dacă este inhalată o mare cantitate, mutați pacientul la aer curat, încălziți-l și țineți-l nemișcat.

Dacă respirația îi este neregulată sau s-a oprit, resuscitați-l gură la gură și chemați un medic.

Nu administrați nimic oral pacientului.

În cazul împrăștiării sau contactului cu ochii:

Dacă este cazul, scoateți lentilele de contact.

Spălați bine cu apă curată, nedură, timp de 15 minute, ținând pleoapele deschise.

Aveți grijă să nu introduceți în ochiul sănătos apa cu care clătiți ochii.

Se va asigura tratament suplimentar într-o clinică oftalmologică sau de către un medic oftalmolog.

Continuați clătirea până când pacientul este consultat de un medic.

În cazul stropirii sau contactului cu pielea:

Dacă se poate, purtați mănuși de cauciuc atunci când acordați primul ajutor.

Îndepărtați imediat toate hainele contaminate sau pătate. Nu le folosiți din nou până când nu au fost decontaminate.

Clătiți imediat cu multă apă.

Dacă zona contaminată este mare și/sau epiderma este afectată, trebuie mers la medic sau pacientul trebuie transferat la spital.

În caz de înghițire:

Dacă pacientul înghite accidental preparatul, nu-l lăsați să bea, nu induceți vomă și transferați-l la spital imediat cu ambulanța. Arătați medicului eticheta.

ELIMINARE

Prodot

Nu aruncați produs în cursurile de apă.

Eliminați produsul în conformitate cu legislația în vigoare, prin intermediul unei firme specializate.

Ambalaje

Reciclați ambalajele prin intermediul unei firme autorizate.

Distrugeți ambalajele prin intermediul unei firme autorizate.



C - Coroziv



N - Periculos pentru mediu