



Silný účinek

dikonit®

Vysoce koncentrovaný granulovaný dezinfekční přípravek na bázi aktivního chloru. Určený k dezinfekci všech omyvatelných ploch a povrchů, odolných působení chloru. .

Naše Plus

- Vhodný k běžné i ohniskové dezinfekci
- Vysoký obsah aktivního chloru (55%)
- Univerzální použití
- Rychlý a spolehlivý účinek
- Dlouhodobá skladovatelnost

Oblast použití

dikonit® je vhodný k dezinfekci veškerých omyvatelných ploch a předmětů, odolných působení chloru, a to především v oblastech potravinářství, zemědělství, chovu zvířat, veterinární péče, institucí a komunální hygieny. Produkt je vhodný k běžné dezinfekci i k ohniskové dezinfekci v místech, kde je vyšší biologická zátěž či riziko infekce. Také pro řešení krizových situací, jako např. epidemie.

Pracovní roztok přípravku **dikonit®** je kompatibilní s řadou materiálů, např. plasty (PE, PP, PVC), keramika, sklo, smalt, pryž, latex, plexisklo apod. Nepoužívejte na poškozené povrchy, zejména ty kovové. Přípravek může mít bělicí účinky.

Účinnost

Baktericidní, plně virucidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, fungicidní

Pro získání více informací o mikrobiologické účinnosti a expoziční době kontaktujte zástupce společnosti Schülke.

Návod na použití

Dezinfekční roztok připravíte rozmícháním odměřeného množství přípravku **dikonit®** ve vodě o teplotě 20-25 °C. Předem odstraňte z ploch a předmětů viditelné znečištění. Rostok se aplikuje pomocí postřiku či otěru. Malé voděodolné předměty a textilie lze dezinfikovat ponořením do roztoku. Po předepsanou dobu expozice musí zůstat plochy a předměty smočené roztokem. Plochy a předměty, které mají přijít do

kontaktu s vodou, potravinami nebo krmivy, opláchněte po dezinfekci důkladně pitnou vodou.

Dekontaminace ploch potřísněných biologickým materiálem - souvisle zasypat, nechat absorbovat, poté setřít jednorázovou utěrkou.



Složení

100 g přípravku **dikonit®** obsahuje následující aktivní látky:

- dichlorisokyanurát sodný, dihydrát

Obsah aktivního chloru min. 55 %

Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Nemíchejte s jinými přípravky.

Roztok uchovávejte v uzavřených nádobách. Při práci

používejte ochranné pracovní pomůcky. V kontaktu s

kyselinami uvolňuje toxické plyny. Může mít bělicí účinky.

Nepoužívejte na poškozené povrchy, zejména ty kovové.

Doba expirace: 60 měsíců

Objednávkové informace

Název produktu	Balení	Číslo výrobku
Dikonit 9 kg	1/Kartón	70000247
Dikonit 50 kg	1/Fass	70000211

Související přípravky

- chloramin® T
- chloramix® D

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 držitelem certifikátů ISO 13485

a ISO 9001.

Typ přípravku

Biocidní přípravek



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.



Společnost Schülke & Mayr GmbH je držitelem oprávnění výrobce podle § 13 odst. 1 německého zákona o léčivých přípravcích a certifikátů o dodržování GMP pro léčivé přípravky.

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