

# schülke -†



Šetrný & Účinný

## desam® OX

Koncentrovaný kapalný dezinfekční přípravek na bázi kombinovaného účinku aktivního kyslíku a KAS, vhodný pro dezinfekci a mytí ploch a povrchů ve zdravotnictví, potravinářství a komunální hygieně.

### Naše Plus

- Všestranný, účinný a ekonomický
- Bez nepříjemného zápachu - použití i v přítomnosti pacientů
- Šetrný k dezinfikovaným materiálům
- Ohleduplný k životnímu prostředí
- Kompatibilní se systémy suchých ubrousků schülke wipes

### Oblast použití

desam® OX je vhodný pro každodenní dezinfekci ploch a povrchů neinvazivních zdravotnických prostředků ve všech prostorách zdravotnických zařízení (vč. operačních sálů, JIP, neonatologie, rehabilitace, komunální hygieně a potravinářství). Vhodný na všechny neporézní, voděodolné, omyvatelné plochy a předměty. Je vhodný také na citlivé plasty (plexisklo). Přípravek lze používat i v přítomnosti pacientů.

### Účinnost

Baktericidní, levurocidní, virucidní na BVDV / Vaccinia / Rota / MVA, mykobaktericidní, tuberkulocidní, fungicidní  
Pro získání více informací o mikrobiologické účinnosti a expoziční době kontaktujte zástupce společnosti Schülke.

### Návod na použití

desam® OX se používá na povrchy předem zbavené viditelného znečištění. K získání požadované koncentrace pracovního roztoku rozmíchejte potřebné množství přípravku ve vlažné vodě. K získání správné koncentrace použijte aplikační pomůcky (odměrky, pumpy, směšovač). Plochy a povrchy předmětů otřete pomocí textilie (mop, utěrka apod.) smočené v pracovním roztoku. Malé voděodolné předměty lze ponořit do pracovního roztoku a po uplynutí doby expozice opláchnout vodou a osušit. Nemíchejte s žádnými jinými čisticími či dezinfekčními přípravky. Není určený k dezinfekci invazivních zdravotnických prostředků.

Důkladně opláchněte dezinfikované plochy a předměty, které mají přijít do styku s potravinami.

CE 1023



## Složení

100 g přípravku **desam<sup>®</sup> OX** obsahuje následující účinné látky:

- 11 g Peroxid vodíku
- 2 g Didecyldimethylammonium chloride
- 2,8 g Alkyldimethylbenzylammonium chloride

Další složení:

povrchové aktivní látky, parfém

### Fyzikálně-chemické vlastnosti

Barva	bezbarvý
Dynamická viskozita	nestanoveno
Forma	kapalný
Hustota	1,046 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
pH	4 - 5 / 100 % / 20 °C
Zápalná teplota	92 °C / Metoda : Vypočtená hodnota

## Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Nemíchejte s jinými produkty. Při práci používejte ochranné pracovní pomůcky. Není vhodný na povrchy s pozinkovaným povrchem, barevné kovy (měď, mosaz), polyamid, kůže, gumy, barevně nestabilní, porézní a poškozené materiály

Doba expirace: 24 měsíců

## Objednávkové informace

Název produktu	Balení	Číslo výrobku
Desam ox 1 l	12/Karton	70000070
Desam ox 5 kg	1/Kanistr	319016

## 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

Zdravotnický prostředek, 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