



## neodisher® IP Konz

tekuté mazivo pro použití ve speciálních myčkách,  
toxikologicky ověřený

- Hlavní oblasti použití:** Strojní promazání chirurgických nástrojů během posledního oplachu ve speciálních myčkách.
- Charakteristika:** neodisher® IP Konz je mazivo na bázi vysoce čistého tekutého parafinu. neodisher® IP Konz se přidává do vody určené k poslednímu oplachu za účelem promazání nástrojů a rozptýlení jemného filmu. Zbytky přípravku, které zůstanou na povrchu oceli, nevytváří pryskyřice během sterilizačního procesu. Díky obsahu emulgátorů nedochází k ovlivnění parní sterilizace. Následným mytím je film beze zbytku odstraněn. neodisher® IP Konz není vhodný pro nástroje, které budou sterilizovány suchým teplem. neodisher® IP Konz podléhá bakteriologické výstupní kontrole a je bez vegetativních zárodků.
- Použití a dávkování:** Ve speciálních myčkách pro chirurgické nástroje:  
1 - 2 ml/l použijte vhodné dávkovací přístroje, dávkujte do vody určené k poslednímu oplachu. Oplachová voda by měla mít teplotu minimálně 50 °C.
- Pro použití v ponorných lázních nedoporučujeme přípravek neodisher® IP Konz z důvodu nebezpečí nekontrolovaného zavlečení zárodků.
- Po strojní úpravě se mohou nástroje alternativně ošetřit přípravkem neodisher® IP Spray.
- Nesměšujte s jinými prostředky.
- Technické údaje:** Specifická hmotnost (20 °C): 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
Viskozita (koncentrát, 20 °C): < 50 mPas
- Složení:** 15 - 30 % neionogenních tenzidů  
> 30 % alifatických uhlovodíků (parafinový olej DAB)  
obsahuje konzervační prostředek
- Pokyny ke skladování:** Chránit před mrazem. Při teplotách do 10 °C může dojít k vratnému zakalení. Při správném skladování je doba použitelnosti 2 roky od data výroby.
- Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní pokyny:** Viz. bezpečnostní list přípravku.



Distributor v ČR:

**BMT Medical Technology s.r.o.**

Cejl 157/50, 602 00 Brno | +420 545 537 111 | mail@bmt.cz | [www.bmt.cz](http://www.bmt.cz)