



# weigosept DF Spray

alkoholový prostředek k dezinfekci ploch postřikem,  
bez formaldehydu a fosfátů



**BMT**  
Brněnská Medicínská  
Technika a.s.

MMM-Group

<b>Hlavní oblasti použití:</b>	V nemocnici pro dezinfekci ploch. V lůžkových centrálách pro dezinfekci lůžek, matrací a jiných textilií nastříkáním nebo při dezinfekci uzavřených prostorů zdravotnických zařízení. Pro dezinfekci nastříkáním prostorů, ploch a obalového materiálu ve farmacii.
<b>weigosept DF Spray:</b>	Je alkoholový prostředek pro dezinfekci ploch. Neobsahuje formaldehyd, má příjemnou vůni a může se proto použít zejména v zařízeních, kde se rozprašují alkoholové dezinfekční prostředky stejně jako k dezinfekci postřikem. Alergické reakce nebyly zjištěny.
<b>Použití:</b>	weigosept DF Spray se ve formě koncentrátu rozpráší na dezinfikovanou plochu. Plochy by měly být plně smočeny. Plného dezinfekčního účinku je dosaženo již po 15 minutách (DGHM) popř. po 5 minutách (ÖGHMP). Do ostričkových komor pro dezinfekci lůžek stačí množství 700 ml přípravku weigosept DF Spray / šarží. Při dezinfekci postřikem by nanesené množství nemělo překročit 50 ml / m <sup>2</sup> .
<b>Schváleno MZ ČR:</b>	č. HEM 381-21.9.00/38091
<b>Spektrum účinnosti:</b>	Baktericidní, fungicidní (A, V).
<b>Dobrozdání:</b>	GD 4003/5-85 Prof. Dr. Borneff, Mainz GD 4003/6-85 Prof. Dr. Gundermann, Kiel GD 4003/7-88 Prof. Dr. Möse, Graz Dezinfikované plochy musí být odolné vůči alkoholu. Alkoholovým dezinfekčním prostředkem se nesmí ošetřovat plexisklo.
<b>Expertízy:</b>	K dispozici na vyžádání.
<b>Balení:</b>	1 a 30 l nádoby
<b>Složení:</b>	Dezinfekční účinné látky ve 100 g: 35 g n-propanolu 24 g etanolu 0,1 g glyoxalu
<b>Technické údaje:</b>	Hodnota pH (koncentrát): 6,5–7,5 Bod vznícení: 27 °C dle DIN 51755
<b>Fyziologie:</b>	Výrobek neobsahuje pesticidy ani chlorované uhlovodíky.
<b>Pokyny ke skladování:</b>	Nádobu skladovat uzavřenou a utěsněnou. Může se skladovat 3 roky.
<b>Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní pokyny:</b>	Výrobek jako přípravek není klasifikován jako žíravý nebo zdraví škodlivý ve smyslu zákona 157/1996 Sb. v platném znění. Vzhledem k podílu alkoholu je bod vznícení koncentrátu 27 °C.
<b>Doporučení pro nakládání:</b>	Viz. Bezpečnostní list.

- R 10:** Hořlavý.
- S 9:** Uchovávejte obal na dobře větraném místě.
- S 23:** Nevdechujte plyny/páry.
- S 37:** Používejte vhodné ochranné rukavice.

Údaje v tomto letáku jsou založeny na momentálních znalostech. Nezprošťují uživatele povinnosti vlastních zkoušek a kontrol. Právně závazné zajištění určitých vlastností se nedá z tohoto materiálu odvozovat.

**DR. WEIGERT**  
CHEMISCHE FABRIK DR. WEIGERT (GMBH & CO.)

Dovozce:  
BMT a.s., Cejl 48/50, CZ 656 60 BRNO  
tel.: 545 537 111, fax: 545 211 750  
e-mail: mail@bmt.cz, http://www.bmt.cz

Dr. Weigert – CZ

7/2002/1609