



Tisztító tulajdonságokkal rendelkező, rendkívül hatékony folyékony fertőtlenítőszer, amely QAC és aminok kombinációján alapul. Alkalmos sebészeti műszerek és orvosi eszközök felületeinek kézi fertőtlenítésére és tisztítására.

Optimális műszer fertőtlenítés

discleen® extra

Amit nyújt:

- Gyors és megbízható
- Alacsony koncentrációjú munkaoldat
- Kiváló anyagkompatibilitás
- Beteg jelenlétében használható
- Könnyű adagolás adagolópalackkal

Felhasználási terület:

Alkalmos műszerek és orvosi eszközök felületeinek kézi fertőtlenítésére és tisztítására. Beteg jelenlétében is használható (pl. neonatológia, intenzív osztály, aneszteziológia és újraélesztés, fizioterápia stb.). A készítmény sokféle anyaggal kompatibilis, mint például rozsdamentes acél, színesfémek és ötvözetek, króm és zománcozott felületek, üveg, porcelán és műanyagok.

Használati utasítás:

A fertőtlenítő munkaoldatot a **discleen® extra** 20-25 °C hőmérsékletű vízben való feloldásával készítse el. A használt sebészeti eszközök fertőtlenítéséhez merítse azokat az elkészített munkaoldatba. Az előírt behatási idő leteltével vegye ki a műszereket az oldatból és öblítse le azokat ivóvízzel. Felületek vagy orvosi eszközök az oldatba mártott törülköendővel való letöreléssel fertőtleníthetők. A láthatóan szennyezett felületeket és tárgyakat először meg kell tisztítani és utána fertőtleníteni.

Hatásspektrum:

Baktericid, virucid (BVDV/Vaccinia), mikobaktericid, tuberkulocid, fungicid

Mikrobiológiai hatásspektrum

Hatékonyság	Szabvány	Koncentráció		Behatási idő
Baktericid	EN 13727, EN 14561	0,5%	5 ml/l	5 perc
Levurocid	EN 13624	0,25%	2,5 ml/l	15 perc
		0,5%	5 ml/l	30 perc
	EN 14562	1%	10 ml/l	15 perc
Fungicid (A.brasilliensis)	EN 13624, EN 14562	0,5%	5 ml/l	30 perc
Virucid (MVA)	EN 14476, EN 17111	0,5%	5 ml/l	30 perc
	EN 14476, EN 17111	1%	10 ml/l	15 perc
Virucid (Vaccinia)	DVV/RKI	0,75%	7,5 ml/l	60 perc
		1%	10 ml/l	15 perc
Virucid (BVDV)	DVV/RKI	0,25%	2,5 ml/l	5 perc
Mikobaktericid (M. terrae, M. avium)	EN 14348, prEN 14563	2%	20 ml/l	30 perc

disclean® extra

Összetétel:

100 g disclean® extra aktív hatóanyag tartalma:

- 3,5 g alkil-benzil-dimetil-ammónium-klorid
- 5 g didecil-dimetil-ammónium-klorid
- 6,6 g N-(3-amino-propil)-N-dodecil-propán-1,3-diamin

Kémiai-fizikai adatok:

formula	sárgás folyadék
szag	aminokra vagy ammóniára jellemző
pH érték	cca 8–9 (20 °C)

Speciális ajánlás:

Kizárólag professzionális felhasználásra. Nem ajánlott keverni más készítményekkel. Nem kompatibilis aldehid-alapú készítményekkel. Ne alkalmazza szilikonra és latexre, polikarbonátra, lágyított PVC-re, valamint természetes és szintetikus gumira

Kiszerezési egységek:

Termék	Csomagolás	Darab/karton
disclean® extra	1 l palack	12
	5 kg kanna	1

Eltarthatóság:

24 hónap

Termék típusa:

IIb orvostechikai eszköz CE 1023

Környezetvédelmi információ:

A schulke gazdaságosan és fejlett, biztonságos és környezetbarát gyártási eljárásokkal gyártja a termékeket, miközben betartja a magas minőségi szabványokat.



Gyártó:

Schulke CZ, s.r.o., Lidická 445
735 81 Bohumín, Czech Republic
tel.: +420 558 320 260,
www.schulke.cz

További információ:

Kérjük, látogassa meg
weboldalunkat vagy
keresse
vevőszolgálatunkat:

www.allegro.hu

Schulke CZ, s.r.o. rendelkezik
ISO 14385 és ISO 9001
minőségbiztosítási tanúsítványokkal

Vevőszolgálat:

tel: +36 1 350 2107

e-mail: info@allegro.hu