

schülke -†



**Vynikající
čistící účinek**

Nepěňivý neutrální enzymatický tekutý čistič na bázi neionogenních tenzidů. Vhodný k manuálnímu a poloautomatickému čištění endoskopů a chirurgických nástrojů. Vhodný pro použití v UZV láních.

gigazyme®

Naše Plus

- Trojkombinace enzymů pro vynikající čistící účinky
- Čistí bez reziduí
- Vhodný také do UZV čističek

Oblast použití

gigazyme® se používá k ručnímu a poloautomatickému čištění flexibilních endoskopů a chirurgických nástrojů. Je vhodný také pro čištění nástrojů v UZV láních.

Návod na použití

gigazyme® se ředí studenou vodou na požadovanou koncentraci pracovního roztoku. Endoskopy a nástroje určené k reprocessingu se ponoří do připraveného roztoku tak, aby byly zcela ponořené a roztokem byly naplněny všechny duté části. Po důkladném očištění se endoskopy a nástroje vyjmou z roztoku a důkladně se opláchnou vodou požadované kvality. Optimálních čistících účinků je dosaženo ve vodě o pokojové teplotě. Teplota roztoku by neměla překročit 32 °C. Vyšší teploty způsobují zakalení roztoku, které opět zmizí při přidání studené vody.

Pracovní roztoky jsou použitelné po dobu max. 1 dne.

Doporučená koncentrace:

- dle míry znečištění nástrojů 0,5-2% / 5 min.
- při extrémním uspinění možno zvýšit až na 5%

Vysoká teplota vody způsobuje koagulaci bílkovin (krve) a ztěžuje čištění. Testy bylo dokázáno, že nejlepších čistících účinků je dosaženo při pokojových teplotách (čistá voda).

CE



Složení

5-15% neionogenní tenzidy, enzymy, korozní inhibitory, barviva, parfém

Fyzikálně-chemické vlastnosti

Barva	modrý
Forma	kapalný
Hustota	cca. 1,00 g/cm ³ / 20 °C
pH	7 / 100 % / 20 °C
Zápalná teplota	43 °C / Metoda : DIN 51755 Part 1

Zvláštní upozornění

Určeno pro profesionální trh. Skladovat při pokojových teplotách. Chraňte před horkem a slunečním světlem. Doba expirace: 36 měsíců

Objednávkové informace

Název produktu	Balení	Číslo výrobku
Gigazyme 2 l	5/Karton	132105
gigazyme -INT- 2 l FL	5/Karton	70003409

Životní prostředí

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.

Typ přípravku

Zdravotnický prostředek



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.

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

Výrobce
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Germany
Phone +49 40 - 52100 - 0
Fax +49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com