



# KiilTO Pro Erizyme

Vaskemiddel til  
instrumentvaskemaskiner



Enzymbaseret flydende vaskemiddel til instrumentvaskemaskiner og ultralydsrensere. Velegnet til følsomme materialer og dentale instrumenter.


**Anvendelsesområde** Til instrumentvaskemaskiner og ultralydsrensere i sundhedssektoren og dental branchen. Anvendes til rengøring af alle former for instrumenter, der tåler maskinvask. Kan også anvendes manuelt.

Medicinsk udstyr til professionel brug.

**Produktegenskaber** Enzymbaseret lavtskummende vaskemiddel specielt udviklet til krævende opgaver. Produktet har neutral pH-værdi, der gør det egnet til brug på sarte materialer inkl. aluminium. Fremragende vaskeeffekt der reducerer behovet for maskinel forvask. Godkendte vaskeresultater opnås ved lav dosering. Produktets rengøringseffekt er testet i et studie udført af the Finnish Department of Public Health. Produktet indeholder Protease, som er et enzym, der effektivt opløser proteinsnavs.

**Brugsanvisning** Beholderen tilsluttes vaskemaskinens automatiske doseringssystem.  
Anbefalet dosering i instrumentvaskemaskiner: 0,15-0,3%.  
Anbefalet dosering i ultralydsrensere: 0,5-1%  
Manuel vask: 0,5-1%  
Den optimale dosering afhænger af det materiale, der skal vaskes samt mængden og kvaliteten af vand.  
Når maskinen fyldes, er det vigtigt, at instrumenter og udstyr placeres, så alle overflader spules med vand. Placér slanger og andet udstyr, der er vanskeligt at rengøre, i separate holdere.  
Anbefalet vasketemperatur: 45-55 °C.  
Følg instruktionerne fra producenten af instrumenterne/udstyret.

**Bemærkning** Maskinen desinficerer termisk det rengjorte og skyllede udstyr samt maskinens indvendige dele i henhold til det valgte program. For at sikre et korrekt resultat bør maskinens drift kontrolleres regelmæssigt.

Indhold	Ingrediens	Effekt		
	Nonioniske overfladeaktive stoffer < 5 %	Vaskeaktivt stof, opløser fedt		
	Amfoteriske overfladeaktive stoffer < 5 %	Vaskeaktivt stof, opløser snavs		
	Kompleksbinder 5 - 15 %	Reducerer vandets hårdhed så produktet bliver mere effektivt		
	Monopropylenglycol 15-30 %	Opløser snavs, skumhæmmende, fungerer som konserveringsmiddel		
	Antiskummiddel	Skumhæmmende, forbedrer skylning		
	Enzymer	Protease, opløser protein		
<b>pH produkt</b>	7.0			
<b>pH brugsopløsning</b>	7.0			
<b>Opbevaring</b>	Opbevares ved 5-25°C. Holdbarhed: 2 år fra produktionsdato.			
<b>Udseende og duft</b>	Gullig væske.			
<b>Produktionsland</b>	FINLAND			
<b>Anvendelses- og miljø sikkerhed</b>	<p>Alvorlige hændelser i forbindelse med produktet skal rapporteres til asiakaspalvelu@kiilto.com og den lokale myndighed for medicinsk udstyr (Lægemiddelstyrelsen).</p> <p>Læs brugsanvisning før brug. Sikkerhedsinstruktioner findes på produktets sikkerhedsdatablad.</p>			
<b>Emballagematerialer</b>	Emballagen er fremstillet af HDPE plast som er et genanvendeligt materiale.			
<b>Forpackningsstørrelse / Varenummer</b>	<b>Salgsenhed</b>	<b>Varenummer</b>	<b>GTIN</b>	<b>GTIN (salgsenhed)</b>
	3 x 5 l	8137	6417964081374	6417964482928
				
<b>Øvrig information</b>	Tjek den senest opdaterede version af brochuren på vores hjemmeside <a href="http://www.kiilto.dk">www.kiilto.dk</a> eller send en mail til kundeservice på <a href="mailto:info.dk@kiilto.com">info.dk@kiilto.com</a> .			