

# YTDESINFEKTION

## Actichlor™ Plus

Klorbaserat desinfektionsmedel

Brustablett innehållande klor (NaDCC) i kombination med klorkompatibla rengöringsmedel ger utmärkta rengörande och desinficerande egenskaper i ett steg.

Actichlor Plus är:

- ▲ Effektiv mot alla bakterier, sporer, svamp, mögel och virus inkl. Hepatitis B och HIV.
- ▲ Lätt att använda - tabletter och blandflaska.



# Actichlor™ Plus

Klorbaserat desinfektionsmedel

## Varför Actichlor™ Plus?

### UTMÄRKT RENGÖRING OCH DESINFEKTION I ETT STEG

Actichlor Plus kombinerar klor och klorkompatibla rengörande tensider i en tablett.

## Desinfektion med Actichlor™ Plus

För desinfektion i vanlig klinisk miljö (MRSA, VRE, C. Diff): lös upp 1 tablett i en 1 liter vatten för att bereda en lösning om 1,000 ppm aktivt klor.

För desinfektion av blod / kroppsvätskor: lös upp 10 tabletter i 1 liter vatten för att bereda en lösning om 10,000 ppm aktivt klor.

### MIKROBIOLOGISKA EGENSKAPER

Den desinficerande lösningen av Actichlor Plus är effektiv mot alla bakterier, sporer, jäst, svamp och virus inkl. Hepatitis B och HIV.

### UTBILDNING OCH RÅDGIVNING

Kontakta er Ecolab-representant för bruksanvisningar och utbildning av er personal.

### ACTICHLOR PLUS INVERKANSTABELL

EN TESTMETOD	FÖRHÅLLANDEN	KONC.		INVERKANSTID
		PPM	TABS	
EN 13727 baktericid	Rena	200	1 Tab/5L	1 min
	Smutsiga	1000	1 Tab/1L	5 min
EN 13624 fungicid jäst	Rena	200	1 Tab/5L	1 min
	Smutsiga	1000	1 Tab/1L	5 min
EN 13624 fungicid	Rena	2000	2 Tabs/1L	15 min
	Smutsiga	5000	5 Tabs/1L	15 min
EN 14348 mykobaktericid	Rena	1000	1 Tab/1L	15 min
	Smutsiga	5000	5 Tabs/1L	15 min
EN 14476 virucid	Rena	500	1 Tab/1L	5 min
	Smutsiga	1000	1 Tab/1L	5 min
EN 13704 Sporicid (Clostridium difficile)	Rena	1000	1 Tab/1L	10 min
EN 13704 sporicid	Rena	5000	5 Tabs/1L	10 min

### ECOLAB AB

Box 164  
Glasfibergatan 10  
+46 8 60 32 200  
www.se.ecolab.eu

### PRODUKTSPECIFIKATION OCH FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- ▲ Förvara Actichlor Plus på en sval och torr plats i ett låst skåp. Lösningen är inte klassificerad som hälsofarlig men skall förvaras utom räckhåll för patienter.
- ▲ Använd alltid handskar och förkläde vid hantering. Vid risk för stänk använd skyddsglasögon.
- ▲ Lösningen hållbar i 24 timmar.
- ▲ Tabletten ska lösas upp i kallt vatten.
- ▲ Tillsätt alltid vatten först följt av tabletten vid användning av blandflaska.
- ▲ Vid upplösning av tabletten i blandflaska ha alltid locket av eller på glänt. Lösningen bör beredas i ett väl ventilerat rum.
- ▲ Använd inte Actichlor Plus direkt på sura ämnen te x urin, kräk, avföring. Stora föroreningar bör städas bort innan användning av Actichlor.
- ▲ Ytor som kan komma i direktkontakt med patienters hud, ytor som ofta desinficeras eller ytor av rostfritt stål (t ex. sängbord, madrasser och vagnar) bör sköljas av efter användning av Actichlor.
- ▲ För att ta hand om blodspill, placera pappershanddukar på blodet och fukta med 10 000 ppm lösning. Låt verka 2 minuter. Ta bort pappershanddukarna och rengör samt desinficera sedan med Actichlor Plus-lösningen på en yta större än blodspillet.

### KUNDTJÄNST

+46 020 220 230

PROVEN.  
EFFECTIVE.  
EFFICIENT.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För desinficering av blodfläckar, hårda ytor i kliniska miljöer samt sängbord.

### ANVÄNDNINGSSINSTRUKTION

För att bereda en lösning om 1000 ppm, lös 1 x 1.7g tablett i 1 liter vatten; eller för en lösning om 10,000 ppm, lös 10 x 1.7g tabletter i 1 liter vatten.

### INNEHÅLL

Varje Actichlor Plus-tablett innehåller Natriumdikloroisocyanurat (NaDCC, troclosen natrium) i en inert brusande bas.

### FÖRPACKNING OCH ORDER-INFORMATION

PRODUKT	ENHET	LEV-FÖRP	ARTNR
Actichlor Plus 1.7g Desinficerande Tabletter	150 x 1.7g	6x150	3084790
Actichlor Blandflaska	1L	1	10018653

### BESTÄLLNING:

**020-220 230**  
**order.se@ecolab.com**

HANTERA BIOCIDER PÅ ETT SÄKERT SÄTT. LAS ALLTID INSTRUKTIONEN INNAN ANVÄNDNING. FÖRVARAS UTOM RÄCKHÅLL FÖR BARN.



Actichlor Plus 1.7g  
Desinfektionstabletter

**ECOLAB®**