

Företagsnamn	Artikelnummer	Artikelnamn	Material/Innehåll
Transcutan AB	TP-01-5	TauroLock™ 5A	Taurolidin (1,35 %) och citrat (4 %)



Levereras i förpackning med 10 ampuller för engångsbruk à 5 ml

## Användningsområde

TauroLock™ är ett profylaktiskt kateterlås som finns i tre storlekar; TauroLock™ 3A (ampull à 3 ml, artikelnummer: TP-01-3), TauroLock™ 5A (ampull à 5 ml, artikelnummer: TP-01-5) samt TauroLock™ 10V (vial à 10 ml, artikelnummer: TP-01-10). Detta produktblad beskriver TauroLock™ 5A (ampull à 5 ml, artikelnummer TP-01-5)

TauroLock™ 5A (TP-01-5) är godkänt för instillation i alla centrala venösa accesser av silikon eller polyuretan. TauroLock™ 5A är en baktericid och fungicid kateterlåslösning tack vare taurolidin som förhindrar bildandet av biofilm, vilket gör att patienter förblir skyddade mot kateterrelaterade infektioner. Taurolidin har en bred antimikrobiell aktivitet mot gram-

positiva och gram-negativa bakterier (ink. MRSA och VRE) samt svamp (t.ex. Candida). Taurolidin dödar >500 olika mikroorganismer. Citrat är antikoagulerande vilket skyddar patienter mot ocklusioner i katetern.

TauroLock™ rekommenderas för alla centrala venösa accesser där patienter behöver skyddas mot kateterrelaterade infektioner och ocklusioner exempelvis för patienter med parenteral nutrition, inom onkologi eller som ett alternativ till TauroLock™-HEP500 eller TauroLock™-U25.000 inom hemodialys (för patienter med heparininducerad trombocytopeni).

## Användarinstruktioner

TauroLock™ 5A instilleras i det centrala venösa accesssystemet mellan behandlingssessioner. TauroLock™ 5A förblir i accessen till nästa behandling. TauroLock™ 5A är effektivt inom 2 timmar och kan ligga i katetern i 30 dygn. Observera att sjukvårdspersonal måste respektera fyllnadsvolymen för varje kateter eller portsystem.

TauroLock™ 5A ska aspireras innan nästa behandling.

TauroLock™ 5A är för engångsbruk.

Instruktionerna i detta produktblad ersätter inte bruksanvisningen.

Kontakta [info@transcutan.com](mailto:info@transcutan.com) för personalutbildning på plats.