

# Neula

---

**Hinta**

Maksullinen

---

**Lajitteluasemat**

Mörttilän lajitteluasema (Utö), Parainen, Yläneen lajitteluasema, Pöytyä, Perniön lajitteluasema, Salo, Paimion lajitteluasema, Paimio, Korppoon lajitteluasema, Parainen, Kemiönsaaren lajitteluasema, Kemiönsaari, Houtskarın lajitteluasema, Parainen, Uudenkaupungin lajitteluasema, Uusikaupunki, Auranmaan lajitteluasema, Aura, Rauhalan lajitteluasema ja jätekeskus, Parainen, Isosuon lajitteluasema ja jätekeskus, Raisio, Topinojan lajitteluasema ja jätekeskus, Turku, Korvenmäen lajitteluasema ja jätekeskus, Salo

---

**Jätelajit**

Sekajäte, Vaarallinen jäte

---

## Lajitteluohje

Pakkaa injektioneulat ja muut lääkitykseen liittyvät viiltävät ja pistävät jätteet kotona tiiviiseen ja kovaan rasiaan tai muuhun suljettavaan astiaan, esimerkiksi muovirasiaan. Merkkää jäte selkeästi ja palauta apteekkiin tai lajitteluasemalle, jossa se lajitellaan vaaralliseen jätteeseen.

Pakkaa insuliinineulat ja -kynät, lansetit sekä diabeteksen hoidossa käytettävien sensoreiden asettimet läpäisemättömään suljettuun muovipurkkiin ja lajittele sekajätteeseen. Jos nestesäiliössä on vielä insuliinia, palauta apteekkiin tai lajitteluasemalle lääkejätteenä.

Lajittele ompeluneulat ja nuppineulat suljetussa rasiassa sekajätteenä. Jos sinulla on neuloille sopiva metallirasia, voit lajitella neulat suljetussa rasiassa metallinkeräykseen.

Huom. Älä koskaan pakkaa neuloja muovipussiin. Eri jätelajeja ei saa sekoittaa tai yhdistää keskenään.

## Mitä jätteelle tapahtuu?

Sekajäte hyödynnetään energiana jätevoimalassa, jossa siitä saadaan sähköä ja lämpöä.

## Synonyymit

injektioneula, kanyyli, insuliinikynä, insuliiniruisku, ompeluneula, nuppineula