

## JODOPAX VET

**Jodopax vet** on desinfiointiaine eläinlääkinnälliseen käyttöön. Sillä on voimakas ja nopea teho bakteereihin, myös salmonellaan, sieniin ja viruksiin. Jodopax tehoaa myös itiöihin.

Jodopax vet on jodoforipohjainen valmiste, joka sisältää 5 % jodia. Jodoforilla tarkoitetaan jodia, joka on saatu vesiliukoiseksi pinta-aktiivisen aineen avulla. Tämän ansiosta jodia voidaan käyttää miellyttävästi ja turvallisesti. Jodopax vet on tiiviste, joka laimennetaan ennen käyttöä. Niin kauan kuin Jodopax käyttöliuos säilyttää alkuperäisen luonteenomaisen ruskean jodivärinsä on sillä täysi desinfiointiteho.

### Teho:

Jodopaxilla on voimakas ja nopea teho bakteereihin, myös salmonellaan, sieniin ja viruksiin. Jodopax tehoaa myös itiöihin. Pinta-aktiivinen aine antaa tuotteelle hyvän läpäisykyvyn ja puhdistustehon. Lika heikentää jodin tehoa kuten myös muilla desinfiointiaineilla. Erittäin likainen esine tai pinta tulee siksi puhdistaa ennen desinfiointia Jodopaxilla.

### Käyttö:

Jodopaxilla on monipuoliset käyttökohteet:

- ihon ja haavojen puhdistus ja desinfiointi
- ihotulehdusten desinfiointi
- eläinsuojien ja työvälineiden desinfiointi

Jodopaxia voi käyttää reppuruiskulla tai painepesurilla. Ne tulee huuhdella huolellisesti käytön jälkeen. Jodopax-laimennos ei kirvele eikä ärsytä ihoa. Annetuilla käyttöläimennossuosituksilla esiintyy erittäin harvoin allergisia reaktioita.

### Käyttö- ja laimennusohje:

	Jodopax vet vesi- litraa kohti	Laimennoksen jodipitoisuus
Ihon desinfiointi leikkauksen yhteydessä, esim. kastrointi	20 ml	0,10 %
Haavanpuhdistus- ja sidonta	4 ml	0,02 %
Yleishygieeninen ihon desinfiointi: Emakkojen pesu Pälvisilja: Pese kaikkien laikkujen ympäristät. Laikkuihin käytetään laimentamatonta Jodopaxia.	4 ml	0,02 %
Eläinsuojien ja työvälineiden desinfiointi. Vaikutusaika 10 min.	10 ml	0,05 %
Bakteeri-itiöiden tai vaikeasti saastuneiden kohteiden desinfiointi. Vaikutusaika 5 tuntia käyttöliuoksessa.	10 ml	0,05 %
Jalka-altaat karjasuojien sisäänkäyntien yhteydessä.	10 ml	0,05 %

### Pakkaus:

500 ml