

# Using ClustrixDB

These pages describe how to write SQL queries for ClustrixDB, the list of supported features, and other compatibility considerations.

- [ClustrixDB SQL Guide](#)
  - [ClustrixDB DML](#)
    - [Administrative SQL statements](#)
    - [Function and Operators](#)
    - [START TRANSACTION](#)
  - [ClustrixDB DDL](#)
    - [Foreign Keys](#)
    - [Invisible Indexes](#)
    - [Partitioned Tables](#)
      - [Managing Partitions](#)
      - [Partitioned Tables Limitations](#)
      - [Why Partition a Table](#)
    - [Generated Columns](#)
    - [Online Schema Changes](#)
- [Migrating to ClustrixDB from MySQL](#)
  - [Loading Data Onto ClustrixDB](#)
    - [clustrix\\_import](#)
    - [clx\\_import](#)
    - [LOAD DATA INFILE](#)
- [Columns and Storage Types](#)
  - [Character Sets and Collations](#)
  - [Data Types](#)
    - [Fractional Seconds](#)
    - [JSON](#)
  - [ENGINES](#)
  - [In-Memory Tables](#)
- [MySQL Compatibility](#)
  - [Unsupported Features](#)
  - [ClustrixDB Version and MySQL Version Compatibility](#)