

# Oracle SQL Hints - ladenie výkonnosti

## D2000 DBManager - ladenie výkonnosti

### Oracle SQL Hints

Oracle SQL Hints sa používajú na postúpenie inštrukcie alebo odporúčania pre optimalizátor výkonu SQL príkazu.

Syntax:

```
SELECT /*+ <orahint> */ ...  
UPDATE /*+ <orahint> */ ...  
DELETE /*+ <orahint> */ ...  
INSERT /*+ <orahint> */ ...
```

V ESL akciách sa zapisuje hodnota bez úvodných a koncových znakov **/\*+**, **\*/**.

- [DB\\_READ / DBS\\_READ](#)
- [DB\\_DELETE / DBS\\_DELETE](#)
- [DB\\_UPDADE / DBS\\_UPDATE](#)
- [DB\\_INSERT / DBS\\_INSERT](#)
- [DB\\_INSUPD / DBS\\_INSUPD](#)
- [DB\\_READ\\_BLOB / DBS\\_READ\\_BLOB](#)
- [DB\\_UPDATE\\_BLOB / DBS\\_UPDATE\\_BLOB](#)
- [PG\\_CONNECT](#)
- [PG\\_DELETE](#)
- [PG\\_INSERT](#)
- [PG\\_UPDATE](#)

Príklad použitia:

```
;použitím APPEND sa riadky zapíšu priamo do dátových súborov a nie sú logované  
  
DBS_INSERT DB.AR_USER_PRAVO_TEMP, _Temp, _retCode ORAHINT "append"  
IF _retCode # _ERR_NO_ERROR THEN  
CALL [E.AR] LogError((%GetLastExtErrorCode())) ASYNC ON AR.EVH  
ENDIF
```

Bližší popis je uvedený v dokumentácii k Oracle.