

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Philosophia Aristotelica-Thomistica - Cod. Ettenheim-Münster 226**

**Endel, Roman  
Majer, Ferdinand  
[s.l.], 1731-1732**

Articulus 2us

[urn:nbn:de:bsz:31-120354](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-120354)









realitati unius de factis ea non est; Sed  
 Contra 1<sup>o</sup> facta, a q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> importat in facta realia, quia  
 in factis in se, unig a factis n. n. q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n. n. facta in se  
 in, facta in se realia sunt, n. n. q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> n. n. facta in se  
 realia in se, in factis q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> ab actis in se, a factis in se  
 ad q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> facta, in factis realia, in se, a factis in se  
 facta realia, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> dicit de factis, facta realia, in se, a factis in se  
 facta in se, potest q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a se facta in se, a factis in se  
 in factis q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 se, facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se

Contra 2<sup>o</sup> facta, illa a q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> importat de factis, a factis in se, a factis in se  
 in, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se

nee dicitur, Intra se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se

Num 2<sup>o</sup> q<sup>o</sup> in

facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se

facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 q<sup>o</sup> q<sup>o</sup> a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 facta in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se  
 a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se, a factis in se















incedit, ubi unum quod fundat gradum invenit in aliis, et accipit  
in mensuris, quod est in sacca ipsa versibus, et gradum ad qua  
diversa, et sequitur multa, et in sacca et sacca ipsa  
fuerit in sacca, et in sequitur in ipsa sacca, in videri, quod dicitur  
paritate su perij, quod dicitur ad unum, et sequitur, et sequitur

Num: 2204

Omnino curio, venerabili, eto. ubi ante de operata inter se  
Ista gradum abla ibi ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
abla ab ipi, in sacca gradum abla et sacca, ante de operata inter se  
Ista gradum abla ibi ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
abla ab ipi, in sacca gradum abla et sacca, ante de operata inter se  
Ista gradum abla ibi ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
abla ab ipi, in sacca gradum abla et sacca, ante de operata inter se

ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se

quod dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se

ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ubi dicitur abla quod ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se  
ante de operata inter se, eto. ubi ante de operata inter se



ambigua debent.

Obus in qua dicitur ubi dicitur absolute et simpliciter  
Palia si dicitur Ipsi ante ad operam inter et ubi dicitur  
redire palia si dicitur Ipsi ante ad hoc est aduanda efficit  
Ipsi redire ante em quod dicitur debentur affinas et  
regas sigda et ad Ipsi et dicitur in ea virtutes multas  
Ipsi affinas Ipsi et vera ratio et regas et aduanda  
affinitas dicitur dicitur, adeo in amplis manent dicitur, si  
hinc hinc Ipsi dicitur et aduanda hinc hinc Ipsi et aduanda, in  
et aduanda dicitur et aduanda dicitur: unde palia regas aduanda  
in Ipsi regas absolute aduanda dicitur et aduanda dicitur hinc  
ante ad operam inter, nisi obitio vellet et hinc hinc Ipsi  
quod regas dicitur in ea et hinc hinc dicitur dicitur, quod in Ipsi  
cum in hinc hinc dicitur, quod dicitur aduanda in hinc hinc  
in hinc hinc et aduanda in ea et aduanda dicitur hinc hinc  
absolute dicitur in equo et hinc.

Obus ad ca. n. aduanda dicitur in ea in suo passivo  
Ipsi et ante aduanda inter dicitur, quod regas dicitur, potest  
et dicitur regas per actum, quod dicitur et aduanda dicitur hinc hinc  
hinc hinc in dicitur in ea, hinc hinc virtutes multas  
ambigua, unde in Ipsi consensu dicitur, quod dicitur dicitur  
hinc hinc dicitur et dicitur dicitur hinc hinc et virtutes dicitur  
ambigua dicitur rationamento, aduanda quod et aduanda dicitur hinc hinc  
hinc hinc a palia dicitur, nec dicitur dicitur hinc hinc et hinc hinc  
dicitur hinc hinc hinc hinc hinc hinc, aduanda dicitur hinc hinc  
hinc hinc in ea, dicitur dicitur, hinc hinc hinc hinc hinc hinc  
in hinc hinc et regas dicitur, hinc hinc hinc hinc, hinc hinc hinc hinc  
quod dicitur hinc hinc.

Obus ad quod dicitur ubi dicitur dicitur Ipsi, aduanda dicitur dicitur  
hinc, quod dicitur et ubi dicitur dicitur dicitur, aduanda hinc hinc  
dicitur hinc hinc dicitur dicitur dicitur hinc hinc hinc hinc  
quod dicitur hinc hinc in dicitur et dicitur hinc hinc hinc hinc  
dicitur hinc hinc, qui dicitur et dicitur hinc hinc hinc hinc  
hinc hinc, dicitur hinc hinc hinc hinc hinc hinc, hinc hinc hinc hinc  
dicitur, in dicitur hinc hinc hinc hinc hinc hinc, hinc hinc hinc hinc  
dicitur in hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc  
dicitur, in hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc  
dicitur, in hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc  
dicitur, in hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc hinc



