



UFUS 7401



INVENTORES:

- Osvaldo T. Hamawaki
Raphael L. Hamawaki
Ana P. O. Nogueira
Jacqueline S.
Glasenapp
Daniella A. V. Cantelli
Cristiane Divina
Lemes Hamawaki
Valecia Martins de
Oliveira

REGISTRO:

20180216

MAIS INFORMAÇÕES:

atendimento@intelecto.ufu.br

(34) 3239-4977 / (34) 3239-4978

RESUMO:

Essa variedade é uma cultivar de soja nova, distinta e não geneticamente modificada, que foi desenvolvida para atender às necessidades dos agricultores, tais como maturidade precoce, resistência a doenças, alto rendimento de sementes e conteúdo de óleo e proteína. Ao realizar os testes de Distinção, Uniformidade, Estabilidade e Valor de Cultivo e Uso, encontramos esta nova cultivar resistente a muitas doenças, incluindo *Pratylenchus brachyurus*, é distinta de qualquer outra cultivar, homogênea em relação aos descritores que a identificaram; e estável através gerações sucessivas. Além disso, esta cultivar apresentou alta produtividade média de 3677 kg ha⁻¹; e o conteúdo de óleo e proteína de grãos secos representou 19% e 38,4%, respectivamente. Nesse sentido, recomendamos esta nova cultivar para agricultores que pretendam semeá-la numa segunda safra de milho ou algodão no verão, ou para áreas produtoras de culturas com alta incidência de *P. brachyurus*.