



# EKO BRILL

## MODERNO MICRO-ÓLEO MINERAL- GRAU ALIMENTICIO

**MODO DE AÇÃO** Produto isento de silicones a base de óleo mineral grau alimentício , indicado para abrillantar inox evitando manchas e desgastes de equipamentos , forma uma capa protetora melhorando o aspecto dos equipamentos , fornecendo leve proteção anticorrosiva

**USADO EM** Móveis , equipamentos , elevadores , etc.

**CARACTERÍSTICAS** Preferido quando se deseja retirar manchas diversas, sem agredir os equipamentos.

**OUTROS USOS** Não se aplica

**PRINC. ATIVO** Óleo mineral grau alimentício.

**INDICADO PARA** Tratamento de manutenção em superfícies , remoção de manchas, reativação do brilho, criação de uma micro película protetora.

**DILUIÇÃO** Usado puro, sem diluições.

**PREPARO** Aplicar sobre as superfícies secas e limpas.

**APLICAÇÃO** Aplicar o produto puro, utilizando-se um pano macio, seco e limpo,

**CONSERVAÇÃO** Reaplicar o produto quando se observar a perda do brilho.

**RENDIMENTO** Com 01 litro do produto se pode efetuar aplicações em 40 a 100 metros quadrados. O rendimento do mesmo depende dos seguintes fatores: A) Grau de porosidade da superfície; B) Capacidade de absorção da superfície; C) Método de aplicação; D) Cuidados econômicos do operador.

**VANTAGENS** Limpa e protege numa só operação. Deixa película brilhante de remoção automática na reaplicação. Não deixa películas plastificantes de difícil remoção. Não mancha os equipamentos, nem deixa oleosidades indesejáveis, se aplicado corretamente.

**PROPRIEDADES** Produto não inflamável, aspecto oleoso, densidade 0,85 a 0,95 g/ml, viscosidade 70 SSU a 40 ° C.

**TOXIDEZ** Baixa

**CUIDADOS** Manter longe do fogo e superfícies aquecidas. Não causa irritações a pele, nem produz alergias. Recomendamos não ingerir, mas se ocorrer, chame um médico, que dará o mesmo tratamento indicado com vaselina e solventes.

**ESTOCAGEM** Manter em local fresco e arejado ao abrigo da luz solar direta, longe do calor e do alcance das crianças e de animais domésticos.

**EMBALAGENS** Bombona 5 Lt, Bombona 20 Lt, Bombona 50 Lt.



## **ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

A Ekotek através de seu Departamento de Engenharia possui uma equipe especializada em fornecer orientações sobre a utilização de seus produtos.

NOTA: As informações e recomendações contidas neste boletim são resultados obtidos em laboratório de pesquisa e tem a finalidade de informar sobre nossos produtos, entretanto a EKOTEK, não assume responsabilidade a respeito dos resultados obtidos, pois não pode controlar todas as condições de utilização e armazenagens. As empresas devem confirmar tais resultados com seus próprios meios e fazer testes rigorosos para se certificarem que um determinado produto seja apropriado para a aplicação desejada.