



## **EKO 427 PREPARADOR GEL – REMOÇÃO DE TINTA**

### **DESCRIÇÃO**

EKO 427 é um preparador de superfície na forma de gel base aquosa, a tecnologia empregada é uma das mais modernas existentes. É normalmente utilizado em preparação de chapas e peças metálicas, recuperação de ferramentas, parafusos, porcas, peças e objetos para pintura, além da sua ação desincrustante possui propriedades de alta tecnologia para remoção conjunta de tinta.

### **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Aspecto	gel tixotropico	
Cor	leitoso	
pH	1 a 2	
Peso específico (g/cm <sup>3</sup> )		1,100 a 1,400

### **PROPRIEDADES**

O gel apresenta excelente estabilidade ativadora à temperatura à ambiente. Contendo inibidores de corrosão para metais ferrosos, aços ou aço inox. Gerador de efeito redutor de desprendimento de bolhas de hidrogênio, 100% solúvel em água, ótima estabilidade de armazenamento, corrosivo a metais leves alumínio e magnésio.

### **ARMAZENAGEM**

O produto deve ser armazenado em local fresco, longe de umidade ou calor excessivo. Nessas condições, o prazo de validade do produto é de 24 meses.

### **EMBALAGEM**

Embalagem plásticas.

### **SEGURANÇA**

Não é inflamável

### **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.