



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 626 | REVISÃO: 3 | FOLHA: 001 / 001

## SURFCLEANER 53 S

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
CAMILA RIBEIRO	GUILHERME GONCALVES	WANILA ROCHA	24/11/2015

Fórmula molecular: N.D.

Peso molecular : N.D.

**CÓPIA NÃO  
CONTROLADA**

### 1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
8427 ALCAL. LIVRE; 5G; 1N FENOLFTALEINA (ML)	FABRICANTE	32,6 - 38,2
5 APARENCIA	FABRICANTE	SOLIDO BRANCO
8011 PH (5%, 20°C)	FABRICANTE	12,2 - 13,2

### 2. Itens de Aprovação

- 5,8011,8427

### 3. Principais Aplicações

- DESENGRAXANTE ALCALINO PARA REMOÇÃO DE ÓLEOS E SUJIDADES EM AÇO GALVANIZADO, ALUMÍNIO E SUAS LIGAS PARA SER USADO EM SISTEMA SPRAY/IMERSÃO.

### 4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

### 5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.
- EM 27/01/2021 SUBSTITUI REVISÃO 0. CORREÇÃO NA DESCRIÇÃO DO ITEM ALCAL. LIVRE.
- EM 19/03/2021 SUBSTITUI REVISÃO 1. CORREÇÃO NA DESCRIÇÃO DO ITEM PH
- EM 16/11/2023 SUBSTITUI REVISÃO 2. EXCLUSÃO DO ITEM ALCALINIDADE TOTAL CONFORME NOVA ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE CHEMETALL.

EM-626

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.