

RESIX N100

NEUTRALIZADOR ORGÂNICO

18.07.16

DESCRIÇÃO

RESIX N100 é um neutralizador orgânico formulado especificamente para o tratamento de superfícies ferrosas e suas ligas, em temperatura ambiente, com propriedade de formar película protetora sobre as superfícies metálicas.

APLICAÇÕES

RESIX N100 é indicado para a neutralização de decapagens ácidas em superfícies metálicas para remoção de oxidação e posteriormente processo de pintura eletrostática ou líquida, respeitando-se as recomendações de operação como: concentração, temperatura e tempo de secagem.

PROPRIEDADES

- Solução estável transparente e homogênea,
- Baixa toxicidade,
- Não contem em sua composição nitritos compostos clorados, fenóis, metais pesados ou outros componentes considerados tóxicos para os operadores ou nocivos ao meio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Aspecto (ASTM D2090)	Líquido transparente
Cor Visual	Levemente amarelado
Odor	Suave
Impurezas (ASTM D2090)	Ausente
Densidade (Balão volumétrico)	1,050 – 1,090

MODO DE USAR

Deve ser aplicado na peça por imersão, pincel ou por jatos pressurizados.

PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato como os olhos lave com água em abundância por quinze minutos, se a irritação persistir procurar assistência médica. Se ingerido não induzir o vômito. Consultar o CEATOX 0800 721 3000.

COMPOSIÇÃO

Alcanolaminas e veículo aquoso.

VALIDADE

36 meses desde que devidamente armazenado.

ARMAZENAGEM

Manter em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

EMBALAGEM

- 200 Litros em Tambor
- 50 e 20 Litros em Bombonas