

Boletim Técnico de Produtos Químicos Diluente N-100

Boletim Técnico (Diluente N-100)

 Pagina
 Revisão
 Data

 1 de 1
 05
 01/06/18

ELABORADO	NOME COMERCIAL DO PRODUTO	CÓD. INT.	SH/NCM
João Luiz Gobbato	DILUENTE N-100	DN10	38140090

1. OBJETIVO:

O <u>DILUENTE N-100</u> é um produto balanceado e desenvolvido sob rigoroso controle para utilização na diluição de <u>GALVEST</u>, <u>GALVOLANE</u>, <u>GALPLAST CR-7030</u>, <u>TINTAS ELASTOMÉRICAS</u>, <u>BORRACHA CLORADA</u> e <u>GALVEX</u>, além de limpeza de peças agindo como um ótimo desengraxante.

2. MODO DE USAR:

O <u>DILUENTE N-100</u> deve ser aplicado na proporção conforme indicado para cada produto e processo do mesmo.

3. CARACTERÍSTICAS:

- Ponto de fulgor 50º C inflamável;
- Densidade de 0,86 g/cm³;
- Isento de benzeno, tolueno e solventes clorados;
- Corrosão sobre chapa de cobre: negativo.

4. EMBALAGEM:

<u>DILUENTE N-100</u> é fornecido em embalagens de 0,900 litros, 5 litros, 20 litros, 50 litros e tambor de 200 litros.

5. PRECAUÇÕES:

Deve-se aplicar <u>DILUENTE N-100</u> em ambientes ventilados, longe dos perigos de faíscas e/ou chamas, pois trata-se de um produto à base de solventes voláteis e inflamáveis.

Recomenda-se a utilização de máscara contra vapores de solventes e luvas durante a aplicação.

<u>Em tempo:</u> Todos os dados e recomendações técnicas constantes em nossos boletins, são indicações exemplificadas da aplicação dos nossos produtos. Esses dados correspondem ao atual estado de nossos conhecimentos. Porém, como seu emprego está fora de nosso controle, não podemos aceitar responsabilidades pelos danos, diretos ou indiretos que possam resultar de um armazenamento irregular, aplicação indevida ou falta de testes prévios.

Informações adicionais podem ser conseguidas com nosso departamento técnico, fone 54 3533 2788 ou pelo e-mail qualidade@revestsul.com.br.

CÓPIA NÃO CONTROLADA